

Dr. ROBERTO COCO



Nacionalidad: Argentina

Fecha de Nacimiento: 31 de Mayo de 1943

Documento nacional de Identidad: 4629176

Domicilio: Av. Córdoba 2650 Piso 1º Ciudad Autónoma de Buenos Aires, 1030

TE: 5411-49615227

e-mail: robertococo@fecunditas.com.ar

e-mail: robercoco@gmail.com

e-mail: fecunditas@fecunditas.com.ar

Sitio Web: www.PGD-Fecunditas.com.ar

Sitio Web: www.Fecunditas.com.ar

Título Universitario: Bioquímico egresado de la Fac. de Farmacia y Bioquímica de la UBA año 1968.

Títulos Académicos: - Doctor en Bioquímica, Fac. de Farmacia y Bioquímica de la UBA año 1977.

- Miembro Titular de la Academia Nacional de Farmacia y Bioquímica de la UBA.

Matrícula Profesional Nacional: 725-B

Certificaciones obtenidas:

- Citogenética Clínica por la Sociedad Argentina de Genética y Asociación Bioquímica Argentina.
- Embriología Clínica por la Sociedad Argentina de Medicina Reproductiva.
- Andrología por la Sociedad Argentina de Andrología.
- Embriólogo Clínico por la Red Latinoamericana de RA.
- Andrólogo laboratorista por la Red Latinoamericana de RA.
- Genética Reproductiva por la Red Latinoamericana de RA.
- Director de Laboratorio de Embriología Clínica por la Red Latinoamericana de RA.

Capacitación especializada en:

- Citogenética Humana, Embriología Clínica y Andrología.
- Becario de FEI, Hospital de Niños "Ricardo Gutiérrez" de Buenos Aires, año 1969.
- Instituto de Genética y Anatomía Patológica de la Universidad de Pavia, Italia, 1974.
- Hospital Les enfants malades de Paris, Francia 1974.
- Laboratorio de IVF del Eastern Virginia Medical School, USA, 1985.

Principales áreas de trabajo:

- Citogenética convencional y molecular
- Biología molecular
- Reprogenética
- Embriología Clínica

Miembro activo de Sociedades Científicas:

- Sociedad Argentina de Genética desde 1969.
- Sociedad Argentina de Investigación Clínica desde 1973.
- Sociedad Argentina de Andrología desde 1980.
- Sociedad Argentina de Medicina Reproductiva SAMeR desde 1986.
- AMA Asociación Médica Argentina 1989.
- ESHRE: Sociedad Europea de Reproducción y Embriología Humana desde 1990.
- PGD Consortium de la ESHRE desde 1997.
- ASRM: Sociedad Americana de Medicina Reproductiva desde 1990.
- PGDIS: Sociedad Internacional de Diagnóstico Preimplantatorio desde 1998.
- SLEP: Sociedad latinoamericana de Endocrinología Pediátrica desde 1987.
- REDLARA: Red Latinoamericana de Reproducción Asistida desde su fundación en 1990.
- ALIRH: Asociación Latinoamericana de Investigaciones en Reproducción Humana.
- Tissue Culture Association desde 1979.
- Sociedad de Diagnóstico Prenatal del Paraguay 2005.
- Sociedad Internacional de Investigación en Células Madre ISSCR desde 2009.

Trayectoria Laboral:

- Tecnólogo del departamento de Medicina Radiosanitaria de la CONEA, años 62/69
- Jefe laboratorio de Citogenética del CEDIE, Hospital de Niños de Buenos Aires, años 70/90
- Profesor de la Cátedra de Genética de la Facultad de Ciencias Sociales en la Universidad del Museo Social Argentino, año 1973
- Consultor del Laboratorio de Citogenética de la Fundación de Genética Humana, años 78/79
- Consultor de la OMS/OPS en el área de Citogenética Médica año 1983
- Miembro del CONICET años 70/88
- Investigador Clínico del CONICET 1989
- Embriólogo del CEGYR años 84/87
- Director Científico de Fecunditas-Instituto de Medicina Reproductiva afiliado a la Facultad de Medicina de la UBA desde 1989
- Director del laboratorio de Genética y FIV de Fecunditas desde 1989.

Logros destacables:

- Organización del Lab. de Genética del Hospital de Niños de Buenos Aires.
- Miembro fundador de la Sociedad Argentina de Genética.
- Organización del primer laboratorio de FIV en Argentina.

- Organización del Lab. de Genética del Instituto de Ciencias de la Salud de Asunción del Paraguay.
- Asesor en la organización de los laboratorios de Fecundación In Vitro de: CEGYR Buenos Aires, CLINDIGO de Santiago de Chile, Instituto de Ginecología y Reproducción de Perú, PROCREAR de Barranquilla Colombia, FERTILE de Goiania Brasil y FERTILITY CENTER de New York USA.
- Organización del primer banco de semen de Argentina.
- Organización del primer programa de PGD en Argentina.
- Organizador del Comité de Bioética de Fecunditas.
- Integrante de la comisión evaluadora de especialistas en citogenética de la SAG.
- Asesor en Reprogenética de la ABA.
- Evaluador en la acreditación de centros de Reproducción Asistida en Latinoamérica.
- Director del curso de embriología clínica del PECONLINE de la REDLARA.
- Docente en el programa a distancia de SAEGRE “Clínicas Endocrinológicas Argentinas” Rama Genética.
- Miembro de la Comisión Asesora de Células Madre y Terapia Regenerativa del Ministerio de Ciencia y Técnica.
- Ex vicepresidente de la Red Latinoamericana de Reproducción Asistida REDLARA.
- Ex vicepresidente de la Sociedad Argentina de Medicina Reproductiva Samer.
- Miembro titular de las principales sociedades nacionales e internacionales de la especialidad.
- Autor de más de una centena de trabajos publicados en revistas y libros científicos del país y del exterior.
- Conferencista especialmente invitado en reuniones científicas nacionales e internacionales.
- Renombre reconocido por los líderes de otros centros de Medicina Reproductiva y Genética del País y del Extranjero.
- Director de tesis y becarios del CONICET y de otras organizaciones del país y del exterior.
- Director de la maestría en Embriología Clínica de la Universidad de Buenos Aires.
- Miembro titular de la Academia Nacional de Farmacia y Bioquímica.

Premios:

- Mejor tesis doctoral de la Facultad de Farmacia y Bioquímica 1977.
- Wilfrid Barón bienio 1980/1981 al mejor trabajo sobre Genética Humana.
- Premio Prof. “Dr. Luis F. Leloir” de Qualitas año 1988 al mejor trabajo sobre Genética Humana.
- Premio Prof. “Dr. Mario Hugo Rigoli” año 1989 de la Asociación Médica Argentina.
- Premio Sociedad Argentina de Esterilidad y Fertilidad año 1987 al mejor trabajo presentado.
- Academia Nacional de Medicina año 1992 al mejor trabajo original realizado en la República Argentina sobre Temas Médicos Científicos.
- Sociedad Argentina de Andrología año 1995 al mejor trabajo presentado.
- Premio Prof. “Dr. Alberto Peralta Ramos” de la Sociedad de Esterilidad y Fertilidad año 1998.
- Premio Sociedad Argentina de Esterilidad y Fertilidad año 2000.
- Premio Sociedad Argentina de Medicina Reproductiva año 2004.
- Premio al mejor trabajo presentado en la Sociedad de Obstetricia y Ginecología de Buenos Aires año 2005.

- Premio al mejor trabajo de investigación clínica en andrología de la Sociedad Argentina de Andrología y la Sociedad Iberoamericana de Andro año 2012.
- Premio Prof. Dr. Armando Mendizabal a la mejor comunicación oral del IX Congreso Argentino SAEGRE y VIII Encuentro Latinoamericano de Endocrinología Ginecológica y Reproductiva, Buenos Aires, 27-29 Abril 2014.
- Premio Asociación Bioquímica Argentina 2017 al mejor trabajo de investigación en el campo de la bioquímica clínica o aplicada
- Primer “Premio Francisco Saez” al trabajo publicado en la revista JBAG de la Sociedad Argentina de Genética en el bienio 2015-2017.

Director de tesis defendidas:

- Dra. Marta Susana Gallego, Facultad de Bioquímica de la Universidad Nacional de La Plata, becaria del CONICET.
- Dra. Silvia Copelli, Facultad de Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires, becaria del CONICET.
- Dra. Graciela del Rey, Facultad de Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires, miembro del CONICET.
- Dr. Jaime García Heras, Facultad de Medicina de la Universidad de La Plata, becario del CONICET.
- Dra. María Noelia Poli de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Mar del Plata, 28 de abril de 2014.

Director de doctorandos:

- Biólogo Alicia Gallo, Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires.
- Biólogo Pablo Enrique Faraldo, Facultad de Medicina de la Universidad de Bs. Aires.
- Bioquímica María Eugenia Ducatelli, Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires, becaria del CONICET.
- Biomédica Andressa Graziottin Mondadori, Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires.

Director de tesinas:

- Lic. Genetista Irene Stetson, Facultad de Genética de la Universidad Nacional de Misiones.
- Lic. Genetista Claudia Sartori, Facultad de Genética de la Universidad Nacional de Misiones.
- Lic. Genetista Ivana Primost, Facultad de Genética de la Universidad Nacional de Misiones.
- Lic. Genetista María Emilia Polo, Facultad de Genética de la Universidad Nacional de Misiones

Director de becarios:

- Bioquímica Sofía Medrano, becaria de Fecunditas.
- Biólogo Jorge Herrera, becario CONICET.
- Bioquímica Mercedes Lovell, becaria CONICET.

Jurado de tesis, premios y concursos:

- Jurado Tesis de Roberta Sciarano Facultad de Medicina UBA.
- Jurado Tesis de Isabel Gieri Facultad de Farmacia y Bioquímica de la UBA.
- Jurado Tesis de Marta Carballo Facultad de Farmacia y Bioquímica de la UBA.

- Jurado Tesis de Ariela Fundia Facultad de Ciencias Biológicas de la UBA.
 - Jurado Tesis de Alejandra Silvina Haydeé Cottliar Facultad de Ciencias Biológicas de la UBA.
- Jurado Concurso a Profesor Titular de la Cátedra de Citogenética de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la UBA.
- Jurado Premio Cherny de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica al mejor trabajo de Investigación en Reproducción.
 - Jurado Premio Cherny de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica al mejor trabajo en Investigación en Genética.
 - Seleccionado por concurso del área Genética del Hospital de Pediatría Prof. Dr. Juan P. Garrahan.
 - Jurado de Tesis de María José Franco Facultad de Medicina UBA.
 - Jurado Tesis de Veronica Leticia Bisogno de la carrera de Licenciatura en Ciencias Biológicas de la Universidad Favaloro.
 - Jurado Tesis de Flavia Stella Facultad de Medicina UBA.
 - Jurado de tesis de la Lic. Angie Barajas Ruiz por el título de Magister en Biología Molecular Médica Facultad de Farmacia y Bioquímica de la UBA.

Libros y Capítulos de libros

- **Nacer bien: consideraciones científicas, éticas y legales del inicio de la vida.**
Editores Roberto Arribere & Roberto Coco. Editorial Tiempo, Buenos Aires, 2005.
- **Disgenesias Gonadales** en “Fisiopatología de la Pubertad” Editores Bergadá C. & Rivarola MA. Editorial Argon, 1986.
- **Fertilizacão in vitro en Esterilidad Conjugal.** Arnaldo N. Ferrari editor, editorial Livraria Roca Ltda, Sao Paulo 1991: pag 255-278.
- **Asymmetric Gonadal Differentiation** en “Textbook Intersexual States Disorders of Sex Differentiation” Ediciones DOYMA SA, 1994.
- **Dysgenetic Male Pseudohermaphroditism** en “Textbook Intersexual States Disorders of Sex Differentiation” Ediciones DOYMA SA, 1994.
- **Estudio Citogenético en Oocitos Humanos** en “Fertilidade e Infertilidade Humana” Editores Badalotti MA, Teloken C e Petracco A. Editorial MEDÍS Médica e Científica Lta. Rio de Janeiro, Brasil, 1997.
- **De la Cigüeña al Cloning** en “Los últimos 50 años de la Medicina Argentina contada por sus protagonistas” Editor Mauricio Barón. Editorial Perfil año 2005.
- **Diagnóstico Genético Preimplantatorio** en “Manual de Procedimientos de la Red Latinoamericana de Reproducción Asistida” año 2006. Editorial RedLara.
- **Programa de Acreditación de Centros de Fertilidad de la Red Latinoamericana de Reproducción Asistida** en “Fertilidad y Reproducción Asistida”. Editores Urbina - Lerner Biber. Editorial Médica Panamericana, año 2008.
- **Anomalías Cromosómicas y Génicas en Infertilidad** en “Infertilidad” Editor Mackenna A & Dirección Académica Clínica las Condes. Editorial Mediterráneo, año 2013.
- **Algunos Aspectos Genéticos del Desarrollo Embrionario In Vitro** en “Tratado de Biomedicina Reproductiva”. Editores Noriega H L, Llerena C G y Prazak K L. Editorial Pranor, año 2013.

- **Pacientes con mayor riesgo de anomalías genéticas en la descendencia** en Manual de Procedimientos Clínicos en Reproducción Medicamente Asistida, editado por Red Latinoamericana de RA 2015.

Presentación de trabajos en congresos:

- Constitución cromosómica y metabolismo esteroideo en el síndrome de Klinefelter. C. Bergadá, R. Coco, Beatriz Romero de Behar y M. Cullen. **XIV Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** San Carlos de Bariloche, 4-8 Diciembre de 1969.
- Nuevos conceptos en el síndrome de Klinefelter. César Bergadá, Beatriz Behar, Roberto Coco y Martín Cullen. **X Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica** Valdivia Chile, 1-4 Diciembre 1969.
- Estudio de cromosomas humanos por fluorescencia. Roberto Coco, Neiva Isabel Rodríguez Magdalena y César Bergadá. **XI Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Caiobá-Brasil, Diciembre 1971.
- Síndrome de Noonan: características clínicas, dermatoglíficas y familiares. Víctor Penchaszadeh y Roberto Coco. **XI Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Caiobá-Brasil, Diciembre 1971.
- Estudio de cromosomas humanos por fluorescencia. Roberto Coco, Neiva Isabel Rodríguez Magdalena y César Bergadá. **XVI Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Rio Tercero, Córdoba, Noviembre 1971.
- Detección de anomalías cromosómicas en malformaciones congénitas múltiples. Penchaszadeh V. y Coco R. **II Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Genética.** Tucumán, Octubre de 1972.
- Gonadoblastoma y diferenciación gonadal asimétrica. Héctor Chemes, Roberto Coco y César Bergadá. **II Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Genética.** Tucumán, Octubre de 1972.
- Mosaico de monosomía de cromosoma 18. R Coco, VB Penchaszadeh. **II Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Genética.** Tucumán, Octubre de 1972.
- Estudio citogenético en pacientes con fenotipo de Turner. R. Coco y C. Bergadá. **Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Endocrinología y Metabolismo.** Buenos Aires, Diciembre 1972.
- Variaciones del fenotipo en individuos con anomalías cromosómicas sexuales en presencia de cromosoma Y. R. Coco y C. Bergadá. **Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Endocrinología y Metabolismo.** Buenos Aires, Diciembre 1972.
- Gonadoblastoma y diferenciación gonadal asimétrica. Presentación de un caso. H. Chemes, R. Coco y C. Bergadá. **Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Endocrinología y Metabolismo.** Buenos Aires, Diciembre 1972.
- Variaciones del fenotipo en individuos con anomalías cromosómicas sexuales en presencia de cromosoma Y. R. Coco y C. Bergadá. **V Reunión Anual de la Asociación Latinoamericana en Reproducción Humana.** Buenos Aires, Noviembre 1972.

- Acción del citrato de clomifeno en pacientes con patología testicular. R. Sandrini Neto, M.A. Rivarola, J.C. Calamera, R. Coco, R.E. Manzini y C. Bergadá. **V Reunión Anual de la Asociación Latinoamericana en Reproducción Humana.** Buenos Aires, Noviembre 1972.
- Syndromes of abnormal sexual differentiation. C. Bergadá, R. Coco, H. Chemes. **Conference of Birth Defects. The Johns Hopkins Hospital.** Baltimore, USA, Junio 1972.
- Clinical and familial studies in Noonan's syndrome. V. Penchaszadeh, R. Coco, E. Farias, C. Bergadá. **Conference of Birth Defects. The Johns Hopkins Hospital.** Baltimore, USA, Junio 1972.
- Respuesta hipotalámica al estímulo con citrato de clomifeno en pacientes pre y post puberales con patología testicular. R. Sandrini Neto, M.A. Rivarola, J.C. Calamera, R. Coco, R.E. Manzini y C. Bergadá. **XVII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1972.
- Etiologic factors in multiple congenital malformations. Penchaszadeh V, Coco R. **Fourth International Conference on Birth Defects.** Viena, Austria, Septiembre 1973.
- Caso esporádico de trisomía 13 en translocación 13q;14q. Coco R, Penchaszadeh V. **III Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Genética.** Recreo, Santa Fé, Octubre 1973.
- Cariotipo 47, XYY con malformaciones múltiples y retardo mental. R. Coco, C. Bergadá, M. Cullen. **III Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Genética.** Recreo, Santa Fé, Octubre 1973.
- Trisomía 22 en una niña con malformaciones congénitas múltiples. Penchaszadehn VB, Coco R. **III Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Genética.** Recreo, Santa Fé, Octubre 1973.
- Cromosoma 18 en anillo en el producto de una pareja abortadora habitual. R. Coco, Cristina Z Barreiro, VB Penchaszazdeh. **III Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Genética.** Recreo, Santa Fé, Octubre 1973.
- Síndrome por trisomía 22: delineación genética-clínica. VB Penchaszadeh, R Coco. **XVIII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1973.
- Acción de la gonadotropina coriónica sobre el testículo criptórquido prepuberal y su valor pronóstico de fertilidad. C Bergadá, MA Rivarola, R Sandrini Neto, R Coco, M Cullen, **XVIII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1973.
- Estudio proteico, histológico y cromosómico de un caso de mieloma no secretor. Pizzolato MA, Coco R, Pawlosky S. **Triduo Científico Anual de la Asociación Bioquímica Argentina,** Bariloche, Octubre 1973.
- Trisomy 22: chromosome and phenotype delineation. Penchaszadeh VB, Coco R. **XIV International Congress of Pediatrics.** Buenos Aires, Argentina, Octubre 1974.
- Trisomy 9 with partial deletion of the long arm. Penchaszadeh VB, Coco R. **XIV International Congress of Pediatrics.** Buenos Aires, Argentina, Octubre 1974.
- Genetics studies in multiple congenital malformations. Penchaszadeh VB, Barreiro CZ, Coco R. **XIV International Congress of Pediatrics.** Buenos Aires, Argentina, Octubre 1974.

- Sex chromosome abnormalities and gonadal disorders. Bergadá C, Coco R. **XIV International Congress of Pediatrics**. Buenos Aires, Argentina, Octubre 1974.
- Síndrome por deleción del brazo largo del cromosoma 18 por translocación 13q18q. Coco R, Penchaszadeh VB. **XII Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica**. Escobar, Buenos Aires, Septiembre-Octubre 1974.
- Anomalías cromosómicas como causa de retardo mental y malformaciones congénitas. Penchaszadeh VB, Barreiro CZ, Coco R. **XII Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica**. Escobar, Buenos Aires, Septiembre-Octubre 1974.
- Transmisión familiar de anomalías cromosómicas: trisomía 14 parcial por segregación anormal meiótica de translocación equilibrada materna 2;14. Coco R, Penchaszadeh VB. **XIII Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica**. Aguas de San Pedro, Sao Paulo, Brasil, Octubre 1975.
- Nuevo síndrome de duplicación deficiencia parcial del cromosoma 15 por aneusomía de recombinación de inversión pericéntrica materna. R Coco, VB Penchaszadeh. **XIII Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica**. Aguas de San Pedro, Sao Paulo, Brasil, Octubre 1975.
- Hallazgos citogenéticos en 174 pacientes de sexo femenino con fenotipo de síndrome de Turner. R Coco, Titania Pasqualini, Gilda D'Agostino, C Bergadá. **XIII Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica**. Aguas de San Pedro, Sao Paulo, Brasil, Octubre 1975.
- Frecuencia de aberraciones cromosómicas en 131 pacientes con malformaciones congénitas. R Coco, VB Penchaszadeh. **XIII Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica**. Aguas de San Pedro, Sao Paulo, Brasil, Octubre 1975.
- Trisomía parcial 14q por translocación materna 2;14. R Coco, VB Penchaszadeh. **V Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Genética**. Castelar, Buenos Aires, Noviembre 1975.
- Segregación anormal 3:1 de translocaciones recíprocas t(7;9) y t(3;10). VB Penchaszadeh, R Coco. **V Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Genética**. Castelar, Buenos Aires, Noviembre 1975.
- Duplicación-deficiencia parcial del cromosoma 15 heredada de inversión pericéntrica materna del 15. R Coco, VB Penchaszadeh. **VI Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Genética**. Castelar, Buenos Aires, Noviembre 1975.
- Anomalías cromosómicas transmisibles: aneusomía de recombinación de translocación recíproca. R Coco, VB Penchaszadeh. **XX Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica**. Tigre, Buenos Aires, Diciembre 1975.
- Anomalías cromosómicas transmisibles II: Segregación 3:1 de translocaciones recíprocas. VB Penchaszadeh, R Coco. **XX Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica**. Tigre, Buenos Aires, Diciembre 1975.
- Anomalías cromosómicas transmisibles III: aneusomía de recombinación de inversión pericéntrica. R Coco, VB Penchaszadeh. **XX Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica**. Tigre, Buenos Aires, Diciembre 1975.

- Actividad gonadotrófica en pacientes agonadales en edades pre y post puberales. Behar Beatriz Maria Romero de, H Mendilaharsu, R Coco, MA Rivarola, C Bergadá. **XX Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Tigre, Buenos Aires, Diciembre 1975.
- Hallazgos citogenéticos en 174 pacientes de sexo femenino con fenotipo de síndrome de Turner. R Coco, Titania Pasqualini, Gilda D'Agostino, C Bergadá. **XX Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Tigre, Buenos Aires, Diciembre 1975.
- Frecuencia de aberraciones cromosómicas en 131 pacientes con malformaciones congénitas múltiples y retardo mental. R Coco, VB Penchaszadeh. **XX Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Tigre, Buenos Aires, Diciembre 1975.
- Hallazgos citogenéticos en 125 pacientes con síndrome de Turner y cariotipos anormales. R. Coco, G. del Rey, J Kraizer y C. Bergadá. **VII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Genética.** Ushuaia, Agosto 1976.
- Diferenciación ovárica y complemento sexocromosómico en el síndrome de Turner. Clara Rivelis, R. Coco y C. Bergadá. **XXI Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Buenos Aires, Diciembre 1976.
- Ventajas de la diferenciación cromosómica in vitro con 5 BrdU-Naranja de Acridina. R Coco. **XXI Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Buenos Aires, Diciembre 1976.
- In vitro chromosomal identification with 5-BUDR and Acridine Orange. I Methodology. R Coco. **XIV Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Punta del Este-Uruguay, Diciembre 1976.
- In vitro chromosomal identification with 5-BUDR and Acridine Orange. II Advantages. R. Coco. **XIV Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Punta del Este-Uruguay, Diciembre 1976.
- Frequency of chromosomal aberrations in 61 patients with multiple congenital malformations and mental retardation. VB Penchaszadeh, Coco R. **V International Congress of Human Genetics.** México, Octubre 1976.
- Hallazgos citogenéticos en 125 pacientes con síndrome de Turner y cariotipos anormales. R. Coco, G. del Rey, J Kraizer y C. Bergadá. **III Congreso Latinoamericano de Genética.** Montevideo, Uruguay, Febrero 1977.
- Ventajas de la diferenciación cromosómica in vitro con 5 BrdU y Naranja de Acridina. R. Coco. **III Congreso Latinoamericano de Genética.** Montevideo, Uruguay, Febrero 1977.
- Diferenciación ovárica y complemento sexocromosómico en el síndrome de Turner. I Clara Rivelis, R. Coco y C. Bergadá. **II Congreso Latinoamericano de Genética.** Montevideo, Uruguay, Febrero 1977.
- Posible evidencia de cromosoma Y en tejido testicular de pacientes con hermafroditismo verdadero y cariotipo 46,XX. C Bergadá, R Coco. **XXII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1977.
- Translocación equilibrada 46,XY,t(13;18)(q21;q21) con fenotipo anormal. Posible evidencia de efecto de posición en 18q21. R. Coco. **XXII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1977.

- Trisomías y deleciones parciales del cromosoma 13. R Coco, Graciela M del Rey. **XXII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1977.
- Posible evidencia de cromosoma Y en tejido testicular de pacientes con hermafroditismo verdadero y cariotipo 46,XX. C Bergadá, R Coco. **XV Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Cochabamba, Bolivia, Diciembre 1977.
- Translocación equilibrada 46,XY,t(13;18)(q21;q21) con fenotipo anormal. Posible evidencia de efecto de posición en 18q21. R Coco. **XV Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Cochabamba, Bolivia, Diciembre 1977.
- Trisomías y deleciones parciales del cromosoma 13. R Coco, Graciela M del Rey. **XV Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica** Cochabamba, Bolivia, Diciembre 1977.
- Cromosoma 21 en anillo. **IX Congreso Anual de la Sociedad Argentina de Genética.** Vaquerías, Rivelis C, Coco R. Córdoba, Septiembre 1978.
- Concentración de testosterona en tejido testicular humano. Pasqualini T, Coco R, Rivarola MA. **Congreso Panamericano de Endocrinología.** Quito, Ecuador, Noviembre 1978.
- Correlación clínico-citogenética en 7 casos de síndrome 5p-. C. Barreiro, R. Coco, T. Negrotti, M. Torrado, G. del Rey, J.D. Labarta, A.M. Tello. **XVI Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Viña del Mar, Chile, Diciembre 1978.
- Concentración de testosterona en tejido testicular humano. Pasqualini T, Coco R, Rivarola MA. **XXIII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Buenos Aires, Diciembre 1978.
- Aneusomía de recombinación de inversión pericéntrica del cromosoma 8. Lovell M, Herrera j, Torrado M, Coco R. **XXIV Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Buenos Aires, Diciembre 1979.
- Duplicación parcial 9p+ "de novo" de la porción central 9p13-9p21. Kraizer J, del Rey G, Barreiro C, Coco R. **XXIV Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Buenos Aires, Diciembre 1979.
- Mosaicismo del cromosoma 13 en anillo en un niño con retardo mental y dismorfias. Graciela del Rey, R Coco. **XXIV Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Buenos Aires, Diciembre 1979.
- Translocación recíproca equilibrada 46,XY, t (12;17)(q15;q25) de novo con fenotipo anormal. Probable efecto de posición en 12q15. Marta Gallego, R Coco. **XXIV Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Buenos Aires, Diciembre 1979.
- Cytogenetic findings in 311 children with Down's syndrome. R Coco, G del Rey, AM Migliorini, AM Tello, JM Sanchez. **XVII Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Iguazú, Misiones, Noviembre 1979.
- Cytogenetic studies in couples with reproductive wastage. R Coco, AM Migliorini, T Negrotti. **XVI Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Iguazú, Misiones, Noviembre 1979.

- Reordenamiento cromosómico complejo aparentemente equilibrado y fenotipo anormal con displasia ectodérmica. Sánchez JM, Coco R, Labarta JD, Negrotti T. **IV Congreso Latinoamericano de Genética y X Congreso Argentino de Genética**. Mendoza, Septiembre 1979.
- Duplicación parcial 9p+ de novo. Kraizer J, del Rey G, Barreiro C, Coco R. **IV Congreso Latinoamericano de Genética y X Congreso Argentino de Genética**. Mendoza, Septiembre 1979.
- Translocación recíproca equilibrada 46,XY, t (12;17)(q15;q25) de novo con fenotipo anormal. Probable efecto de posición en 12q15. Gallego M., Torrado M., Coco R. **IV Congreso Latinoamericano de Genética y X Congreso Argentino de Genética**. Mendoza, Septiembre 1979.
- Cromosoma 13 en anillo. Del Rey G, Kraizer J, Coco R. **IV Congreso Latinoamericano de Genética y X Congreso Argentino de Genética**. Mendoza, Septiembre 1979.
- Aneusomía de recombinación de inversión pericéntrica del cromosoma 8. Lovell M, Herrera J, Torrado M, Coco R. **IV Congreso Latinoamericano de Genética y X Congreso Argentino de Genética**. Mendoza, Septiembre 1979.
- Estudios cromosómicos en parejas con aborto habitual sin descendencia. Coco, AM Migliorini, T Negrotti. **IV Congreso Latinoamericano de Genética y X Congreso Argentino de Genética**. Mendoza, Septiembre 1979.
- Estudios cromosómicos en parejas con trastornos de fertilidad. R Coco, J Lavieri, **V Congreso Argentino de Endocrinología y Metabolismo**. Bariloche, Octubre 1979.
- Testicular testosterone concentration in varicocele. Pasqualini T, Coco R, Rivarola MA. **6th International Congress of Endocrinology**. Melbourne, Australia, Febrero 1980.
- Deficiencia - duplicación parcial del cromosoma 8 por isocromosoma i(8q). Coco R, Rivelis C. **International Congress of Pediatrics**. Barcelona, España, Agosto 1980.
- Actividad asistencial del laboratorio de Citogenética desde su creación en 1969 hasta el presente. R Coco, J Kraizer, G del Rey. **IV Congreso Pediátrico Centenario de la ciudad de Bs. As. XV Jornadas del Hospital de Niños de Buenos Aires**. Buenos Aires, Diciembre 1980.
- Hallazgos citogenéticos en 200 niños con retardo mental y malformaciones congénitas múltiples de origen desconocido. R. Coco, G del Rey, J Kraizer. **IV Congreso Pediátrico Centenario de la ciudad de Bs. As. XV Jornadas del Hospital de Niños de Buenos Aires**. Buenos Aires, Diciembre 1980.
- No disyunción y cariotipos parentales. Marta Gallego, R Coco. **XXV Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica**. Mendoza, Noviembre 1980.
- Trisomías completas y parciales del cromosoma 8. R. Coco, Graciela del Rey, J. Herrera, Mercedes Lovell, Cristina Barreiro, Clara Rivelis, Ana M. Tello. **XXV Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica**. Mendoza, Noviembre 1980.
- Evaluación de la posible mutagenicidad del acetato de medroxiprogesterona por la prueba de micronúcleos JA Herrera, R Coco, C Bergadá. **XXV Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica**. Mendoza, Noviembre 1980.

- Tentative Phenotype Delineation of Partial Trisomy 1 qter. G del Rey, CZ Barreiro, R. Coco. **XVIII Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Guaruja, Sao Paulo, Brasil, Noviembre 1980.
- Trisomy 9 associated with pericentric inversion of N° 9 chromosome in a live born. Coco R, Gallo G, Galindo M, Coco I. **XVIII Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Guaruja, Sao Paulo, Brasil, Noviembre 1980.
- Partial and complete trisomies 8. R. Coco, Graciela del Rey, J. Herrera, Mercedes Lovell, Cristina Barreiro, Clara Rivelis, Ana M. Tello. **XVIII Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Guaruja, Sao Paulo, Brasil, Noviembre 1980.
- Isocromosoma del brazo largo del cromosoma 8. Rivelis C, Coco I, Coco R. **XI Congreso Argentino de Genética.** Mar del Plata, Octubre 1980.
- Monosomía 18q y trisomía 3q. G. del Rey, A.M. Tello, J. Herrero, y R. Coco. **XI Congreso Argentino de Genética.** Mar del Plata, Octubre 1980.
- Síndrome de Weaver con cariotipo anormal. Barreiro CZ, Lovell M, Coco R. **XI Congreso Argentino de Genética.** Mar del Plata, Octubre 1980.
- Monosomía 3p y trisomía 11q. M Gallego, C Barreiro, R Coco. **XI Congreso Argentino de Genética.** Mar del Plata, Octubre 1980.
- Delineación fenotípica de la trisomía parcial distal 1qter. CZ Barreiro, G del Rey, R Coco. **XI Congreso Argentino de Genética.** Mar del Plata, Octubre 1980.
- Trisomía 9 asociada con inversión pericéntrica del 9 (9ph) en un recién nacido vivo. Coco R, Gallo G, Galindo M, Coco I. **XI Congreso Argentino de Genética.** Mar del Plata, Octubre 1980.
- Translocación Y-Autosoma desequilibrada. Lovell M, Coco R, Barreiro CZ, Bergadá C. **XI Congreso Argentino de Genética.** Mar del Plata, Octubre 1980.
- Trisomía parcial 8qter. Herrera J, Barreiro CZ, Coco R. **XI Congreso Argentino de Genética.** Mar del Plata, Octubre 1980.
- Trisomía 10q y monosomía 2p. Tello AM, Herrera J, del Rey G, Coco R. **XI Congreso Argentino de Genética.** Mar del Plata, Octubre 1980.
- Frecuencia de polimorfismos en pacientes con diferentes aneuploidías, en sus progenitores y en un grupo control. Marta Gallego, R Coco. **XII Congreso Argentino de Genética.** Salta, Agosto 1981.
- Análisis de las diferentes configuraciones de anillos en un caso de cromosoma 15 en anillo. Graciela del Rey, R Coco. **XII Congreso Argentino de Genética.** Salta, Agosto 1981.
- Frecuencia de ICH en células de riñón de ratón C3H expuestas a acetato de Medroxiprogesterona. J Herrera, J García Heras, Mercedes Lovell, Irma Coco, R Coco. **XII Congreso Argentino de Genética.** Salta, Agosto 1981.
- Inducción de ICH en células de ratón C3H expuestas a Estrógenos Naturales Conjugados. Mercedes Lovell, J García Heras, J Herrera, Irma Coco, R Coco, C Bergadá. **XII Congreso Argentino de Genética.** Salta, Agosto 1981.
- Inducción de ICH en linfocitos de conejos tratados con Medroxiprogesterona. Jaime G Heras, R Coco, C Bergadá. **XII Congreso Argentino de Genética.** Salta, Agosto 1981.

- Monosomía parcial 4p y trisomía parcial 4p en dos hermanos transmitidas por translocación materna. Marta Gallego, R Coco, Cristina Zulema Barreiro. **XXVI Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1981.
- Frecuencia de anomalías cromosómicas en una serie de 60 pacientes estériles-infértiles con espermogramas anormales. R. Coco, S. Brugo Olmedo, Marta Gallego, Mercedes Lovell, C. Carrere, R. Nicholson. **XXVI Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1981.
- Trisomía parcial 11p transmitida por translocación t(9;11) paterna. Mercedes Lovell, R Coco, Cristina Zulema Barreiro. **XXVI Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1981.
- Inducción de ICH en células de riñón de ratón C3H expuestas a acetato de Medroxiprogesterona. J Herrera, J García Heras, Mercedes Lovell, Irma Coco, R Coco, C Bergadá. **XXVI Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1981.
- Duplicación parcial 15q+ como causa etiológica del síndrome de Weaver. Barreiro C.Z., Lovell M. Y Coco R. **V Congreso Latinoamericano de Genética.** Viña del Mar, Chile, Octubre 1981.
- Duplicación parcial 4q25—4q31. Jaime García Heras, Cristina Barreiro, Roberto Coco. **XIII Congreso Argentino de Genética.** La Plata, Octubre 1982.
- Duplicación parcial 5p14—5p15. G del Rey, M Lovell, AM Tello, C Barreiro, R Coco. **XIII Congreso Argentino de Genética.** La Plata, Octubre 1982.
- Anomalías cromosómicas en varones infértiles. Marta S. Gallego, R. Coco, S. Brugo Olmedo, C. Garrere and R. Nicholson. **XIII Congreso Argentino de Genética.** La Plata, Octubre 1982.
- Cromosoma 21 en anillo. Clara Rivelis, Roberto Coco. **XIII Congreso Argentino de Genética.** La Plata, Octubre 1982.
- Translocación desequilibrada X-Autosoma. Replicación tardía del X anómalo con excepción del segmento autosómico. R Coco, Mercedes Lovell, Ana María Tello. **XXVII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1982.
- Duplicación 12p (12p13—12pter). Graciela del Rey, Cristina Zulema Barreiro, R Coco. **XXVII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1982.
- Factor cromosómico en la no-disyunción. Marta Susana Gallego, R Coco. **XXVII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1982.
- Estudios citogenéticos en Retinoblastoma. J García Heras, R Coco. **XXVII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1982.
- Acción de la Medroxiprogesterona sobre cromosomas meióticos de ratón. J A Herrera, R Coco. **XXVII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1982.
- Mutagenicidad del acetato de Medroxiprogesterona. Estudios de anomalías cromosómicas (AC) e intercambio de cromátidas hermanas (ICH) en niños bajo tratamiento. Mercedes Lovell, R. Coco. **XXVII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1982.

- Alteraciones tiroideas en niñas y adolescentes con síndrome de Turner. Laura Gruñeiro, Sonia Iorcansky, R.Coco, C Bergadá. **XXVII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1982.
- Cytogenetic findings in 212 sterile and / or infertile men with abnormal spermograms. Coco R, Gallego M, Lovell M, Brugo Olmedo S, Nicholson R. **XI World Congress on Fertility and Sterility.** Dublin, Ireland, June-July 1983.
- Madre Down 47,XX,+21 con hijo 46,XY diagnosticado prenatalmente. Rivelis C, Coco R. **XIV Congreso Argentino de Genética** San Luis, Septiembre 1983.
- Síndrome de Down en tres hermanos, transmitido por translocación 21q; 21q parental. R Moreno Azorero, R Coco. **XIV Congreso Argentino de Genética.** San Luis, Septiembre 1983.
- Translocación X-Autosoma Desequilibrada. Estudios de replicación del X. R Coco, Mercedes Lovell, Ana María Tello. **XXI Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Montevideo, Uruguay, Noviembre 1983
- Monosomía y trisomía 4p en dos hermanos heredadas de translocación materna. Marta Gallego, R Coco, Cristina Zulema Barreiro. **XXI Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Montevideo, Uruguay, Noviembre 1983.
- Aberraciones cromosómicas inducidas in Vitro por rayos X en linfocitos de pacientes con retinoblastoma. J García Heras, R Coco. **XXI Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Montevideo, Uruguay, Noviembre 1983.
- Hallazgos citogenéticos en 101 mujeres con amenorrea. Mercedes Lovell, R Coco, María E Escobar, H Domené, C Bergadá. **XXVIII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1983.
- Translocaciones Equilibradas y Desequilibradas X-Autosomas. R Coco, Clara Rivelis, Irma Coco. **XXVIII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1983.
- Investigación del X-frágil en varones con retardo mental de causa desconocida. Graciela del Rey, R Coco. **XXVIII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1983.
- Hallazgos citogenéticos en 245 varones con espermogramas anormales. Marta S Gallego, Mercedes Lovell, S Brugo Olmedo, C Carrere, R Nicholson, R Coco. **XXVIII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1983.
- Aberraciones cromosómicas inducidas in Vitro por rayos X en linfocitos de pacientes con retinoblastoma. J García Heras, R Coco. **XXVIII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1983.
- Testículos feminizantes en tres hermanas prepúberes. Moreno Azorero R, Coco R. **XV Congreso Argentino de Genética.** Corrientes, Septiembre 1984.
- 45,X / 46,X,dic(Yp). Forma inusual de mosaico cromosómico sexual y disgenesia gonadal. R Coco, C Bergadá, H Chemes. **XXIX Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1984.
- Sensibilidad cromosómica a los rayos X en linfocitos de pacientes con Síndrome de Turner y Klinefelter. J García Heras, R Coco. **XXIX Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1984

- Aneusomía de recombinación de inversión pericéntrica del cromosoma X. R Coco, Graciela del Rey, J Heinrich. **XXIX Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1984.
- Anomalías cromosómicas y variantes como causa predisponente de no-disyunción. Marta S Gallego, R Coco. **XXIX Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1984.
- Non-disjunction and parental karyotypes. Marta S Gallego, R Coco. **XXII Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Santiago de Chile, Noviembre 1984.
- Aneusomy of recombination of pericentric inversion of X-chromosome. R Coco, Graciela del Rey, J Heinrich. **XXII Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Santiago de Chile, Noviembre 1984.
- 45,X / 46,X,dic(Yp). Unusual form of sex chromosome mosaicism and gonadal dysgenesis. R Coco, C Bergadá, H Chemes. **XXII Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Santiago de Chile, Noviembre 1984.
- Anomalías cromosómicas y variantes como causa predisponente de no disyunción. Marta S Gallego, R Coco. **XVI Congreso Argentino de Genética.** Rosario, Septiembre-Octubre 1985.
- Aneusomía de recombinación de inversión pericéntrica del cromosoma 4. R Coco, C Rivelis. **XVI Congreso Argentino de Genética.** Rosario, Septiembre-Octubre 1985.
- Aneuploidies and parental karyotypes. Gallego MS, Coco R. **XXIII Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Villa La Angostura, Neuquén, Noviembre 1985.
- Roberts syndrome. Cytogenetic evidence of "RS effect". R Coco, Graciela del Rey, Alicia Martínez. **XXIII Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Villa La Angostura, Neuquén, Noviembre 1985.
- Abnormal Y chromosome in 45,X / 46,XY mosaicism. César Bergadá, Roberto Coco. **XXIII Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica.** Villa La Angostura, Neuquén, Noviembre 1985.
- Estudios meióticos en una serie de 60 varones estériles/infértiles. R Coco, C Carrere, S Brugo Olmedo, Irma Coco. **XXX Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1985.
- Síndrome de Roberts. Evidente alteración cromosómica en el afectado y en sus progenitores sanos. R Coco, Graciela del Rey, Alicia Martínez. **XXX Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1985.
- Análisis de Intercambio de Cromátides Hermanas ICH en pacientes con tumores hereditarios. Silvia Copelli, Graciela del Rey, R Coco. **XXX Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1985.
- Cromosoma Y anómalo en el mosaico 45,X / 46,XY. R Coco, C Bergadá. **XXX Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1985.
- Abnormal Y Chromosome in 45,X / 46,XY Mosaicism. R Coco, C Bergadá. **2nd Joint Meeting of LWPES-ESPE.** Baltimore, USA, June 1985.

- Nuestra experiencia inicial en FIV. Sesión especial sobre fertilización in vitro. R Nicholson, N Neuspiller, S Brugo Olmedo, R Coco, JC Mannara, E González Fabbrizzi y col. **7ma Reunión Científica Ordinaria de la Sociedad Argentina de Esterilidad y Fertilidad**, Bs. As. 17 de Octubre de 1985.
- 9ph+ chromosome heteromorphism and aneuploid oocytes. R Coco, N Neuspiller, R Nicholson. **XII World Congress on Fertility and Sterility**. Singapore, October 1986.
- Meiotic studies in 70 sterile males. R Coco, S Brugo Olmedo, C Carrere, R Nicholson. **XII World Congress on Fertility and Sterility**. Singapore, October 1986.
- The IVF-ET programme at CEGyR. N Neuspiller, R Coco, E Gonzalez Fabbrizzi, S Brugo, JC Mannara, E Aùn, C Rulhmann, R Nicholson Jr and R Nicholson. **XII World Congress on Fertility and Sterility**. Singapore, October 1986.
- Investigación citogenética en los fracasos de fertilización in vitro-transferencia de embriones (FIV-TE). R Coco, NR Neuspiller, R Nicholson. **XXXI Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica**. Mar del Plata, Noviembre 1986.
- Estudio cromosómico en ovocitos ovulados de ratón Swiss NIH. Silvia Copelli, Alicia Gallo, N Neuspiller, R Coco. **XXXI Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica**. Mar del Plata, Noviembre 1986.
- Síndrome de Bloom. R Coco, G del Rey, C Arberas. **1ra Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Endocrinología Pediátrica**. Viña del Mar, Chile, Noviembre 1987.
- Hallazgos citogenéticos en vida temprana. Ovocitos humanos recuperados de los fracasos de FIV. R Coco, N Neuspiller, R Nicholson. **1ra Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Endocrinología Pediátrica**. Viña del Mar, Chile, Noviembre 1987.
- Etiología cromosómica del síndrome de Dubowitz. Deleción intersticial 4q involucrando el segmento q28—q313. Graciela del Rey, Silvia Copelli, J Heinrich, R Coco. **XXXII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica**. Mar del Plata, Noviembre 1987.
- Concentraciones Foliculares de Prolactina y Esteroides sexuales en pacientes de Fertilización in vitro estimuladas con gonadotrofinas. N Neuspiller, E Gonzalez Fabbrizzi, R Coco, S Brugo, E Aùn, C Rulhmann, R Nicholson Jr y R Nicholson. **II Congreso Latinoamericano y I Congreso Colombiano de Fertilidad y Esterilidad**, Bogotá, Octubre 1987.
- Anomalías cromosómicas en parejas con más de dos abortos espontáneos. R. Coco, MS Gallego, I Coco, N Neuspiller, R Nicholson. **XXXII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica**. Mar del Plata, Noviembre 1987.
- Hallazgos citogenéticos en vida temprana. Ovocitos humanos recuperados en un programa de FIV. R Coco, N Neuspiller, S Brugo Olmedo, R Nicholson. **XXXII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica**. Mar del Plata, Noviembre 1987.
- Estudios cromosómicos en parejas con abortos a repetición. R. Coco, MS Gallego, I Coco, N Neuspiller, R Nicholson. **VI Congreso Argentino de Esterilidad y Fertilidad**. Mar del Plata, Noviembre 1987.
- Estudios citogenéticos en ovocitos humanos recuperados en FIV. R Coco, N Neuspiller, S Brugo Olmedo, R Nicholson. **VI Congreso Argentino de Esterilidad y Fertilidad**. Mar del Plata, Noviembre 1987.

- Fertilización in vitro y GIFT en CEGyR. N Neuspiller, R Coco, E Gonzalez Fabbrizzi, S Brugo, JC Mannara, E Aùn, C Rulhmann, R Nicholson Jr and R Nicholson. **VI Congreso Argentino de Esterilidad y Fertilidad.** Mar del Plata, Noviembre 1987.
- Correlación entre el estudio histológico del ovario y la recuperación de ovocitos por punción folicular. N Neuspiller, C Chillik, R Coco, S Brugo, N Gomez Rueda, RE Nicholson, JC Hobecker y RF Nicholson. **VI Congreso Argentino de Esterilidad y Fertilidad.** Mar del Plata, Noviembre 1987.
- Correlación entre FSH-LH en el 3er día del ciclo y los resultados de FIV y GIFT en CEGyR. C Chillik, N Neuspiller, R Coco, S Brugo, E Gonzalez Fabbrizzi, JC Mannara, E Aùn y C Ruhlmann. **VI Congreso Argentino de Esterilidad y Fertilidad.** Mar del Plata, Noviembre 1987.
- Obtención de Ovocitos por Ecografía en F.I.V. Resultados del C.E.G.Y.R. J.C. Mannara, E. Aùn, S.Brugo Olmedo, C. Chillik, N. Neuspiller, R. Coco, R.E. Nicholson, C. Ruhlman. **Cuarta Reunión Científica Ordinaria, Sociedad Argentina de Esterilidad y Fertilidad.** Julio 1988.
- Fracaso de Fertilización por causa ovocitaria. R Coco, N Neuspiller. **XIII Congreso Brasileiro de Reproducción Humana y I Congreso Panamericano de Reproducción Humana.** Natal, Brasil. Octubre/Noviembre 1988.
- Terminal deletion 4q33. G del Rey, L Bogo, C Arberas, R Coco. **XXVI Reunión Anual Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica y II Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Endocrinología Pediátrica,** Mar del Plata, 3-6 Noviembre 1988.
- Expresión del encogen N-mic en feocromocitoma. Silvia Benasayag, Diana Parma, R Coco, Marta Barontini, Graciela del Rey, Irene Szijan. **XXXIII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica, Mar del Plata,** 23-27 Noviembre 1988.
- Síndrome de hiperestimulación ovárica. JC Mannara, A. Diz, N Neuspiller, R Coco. **V Congreso Latinoamericano de Ultrasonografía en Medicina y Biología.** Sao Paulo, Brasil. Abril 1990.
- Resultados en fertilización asistida en Fecunditas. N Neuspiller, JC Mannara, R Coco. **Reunión Científica Ordinaria de la Sociedad Argentina de Esterilidad y Fertilidad.** Buenos Aires, Argentina. Julio 1990.
- Estudios cromosómicos en pacientes con disgenesia gonadal. Del Rey G, Copelli S, Tfangche A, Bogo L, Rampazzi A, Coco R, Bergadá C. **Simposio Internacional de Endocrinología Pediátrica.** Buenos Aires, Argentina. 17-19 Octubre 1990.
- Molecular studies of sex chromosomes alterations in gonadal dysgenesis patients: Copelli S, Targovnik H, del Rey G, Corach D, Coco R, Bergadá C. **V Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Endocrinología Pediátrica.** Viña del Mar, Chile. 27-30 Octubre 1990.
- Test de Acetato de Leuprolide en Hiperestimulación ovárica para Fertilización in Vitro. N.R. Neuspiller, R. Coco, J.C. Mannara, H. Scaglia, y col. **III Congreso Latinoamericano de Esterilidad y Fertilidad.** Santiago de Chile 1990.
- Valor predictivo de los parámetros espermáticos en procedimientos de fertilización In Vitro (F.I.V.). R Coco, F.Florez La Rotta, A. Gallo, N.Neuspiller, J.C.Mannara. **XXXV Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar Del Plata, Argentina. Noviembre 1990.

- Laparoscopia diagnóstica en combinación con el procedimiento PROST. R. Coco, N Neuspiller, JC Mannara, F Florez La Rotta. **XXXV Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar Del Plata, Argentina. Noviembre 1990.
- Resultados de fertilización asistida de alta complejidad en el Instituto Fecunditas. N Neuspiller, JC Mannara, R Coco. **VII Congreso de la Sociedad Argentina de Esterilidad y Fertilidad.** Buenos Aires, Argentina. Noviembre 1990.
- Translocación t(X;Y) (p22;q11). Graciela del Rey, Silvia Gottlieb. Cristina Barreiro, R Coco. **VIII Congreso de la Sociedad Argentina de Endocrinología y Metabolismo.** Buenos Aires, Argentina. 12-15 Agosto 1991.
- Test de Acetato de Leuprolide en Hiperestimulación ovárica para Fertilización in Vitro. Neuspiller, N.; Coco, R.; Mannara, J.C.; Scaglia, H.; Pla, E., Salama, E.; Elías Costa, J. **Quinta Reunión Científica Ordinaria de la Sociedad Argentina de Esterilidad y Fertilidad,** Buenos Aires, Agosto 1991.
- Análisis molecular del Gen SRY por PCR en pacientes con disgenesias gonadales. Silvia Copelli, Graciela del Rey, D Corach, R Coco, C Bergadá, H Targovnik. **XXXVI Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Argentina. Noviembre 1991.
- Evaluación previa del semen y su correlación con la F.I.V.. R Coco, F Florez, JC Mannara, N Neuspiller. **Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Andrología.** Buenos Aires, Argentina. Diciembre 1991.
- Evaluación prospectiva del semen en 106 procedimientos de F.I.V.. Coco, F Florez, JC Mannara, N Neuspiller. **Reunión Anual de la sociedad Argentina de Andrología.** Buenos Aires, Argentina. Diciembre 1991.
- Laparoscopia diagnóstica combinada con procedimientos de PROST/TET. Neuspiller, N.; Florez La Rotta, F.; Mannara, J.C.; Coco, R. **II Reunión Científica Ordinaria de la Sociedad Argentina de Esterilidad y Fertilidad.** Buenos Aires, Argentina. Mayo 1992.
- Resultados de fertilización In Vitro en nuestro programa de ovodonación. Neuspiller, N.; Salama, E.; Elías Costa, J.; Gómez Badía, M.; Mannara, J.C.; Coco, R.; Proccacini, J.C.; Aùn, E. **IV Reunión Científica Ordinaria de la Sociedad Argentina de Esterilidad y Fertilidad.** Buenos Aires, Argentina. Julio 1992.
- Tratamiento Preventivo del SHEO Grave con albúmina humana. Neuspiller, N.; Coco, R.; Mannara, J.C.; Diz, A.; Singla, J.; Salama, E. **III Reunión Científica Ordinaria de la Sociedad Argentina de Esterilidad y Fertilidad.** Buenos Aires, Argentina. Septiembre 1992.
- Endometrial sonography as predictor of pregnancy rate in ovodonation programmes: JC Mannara, M Gómez Badía, E Salama, N Neuspiller, R Coco. **XIV World Congress on Fertility and Sterility.** Caracas, Venezuela. 22-27 Noviembre 1992.
- Estudio citogenético en ovocitos de hamster inducidos con HMG y HCG: A Gallo, J Herrera, R Coco. **XIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Investigaciones en Reproducción Humana.** Buenos Aires, Argentina. Mayo 1993.
- Correlación entre la calidad embrionaria y las tasas de implantación y de embarazo. R Coco, E Salama, J Singla, JC Mannara, N Neuspiller. **XIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Investigaciones en Reproducción Humana.** Buenos Aires, Argentina. Mayo 1993.

- Mejoramiento del semen con test Yolk-Pentoxifilina Deoxiadenosina en F.I.V . N.R. Neuspiller, R. Coco, E. Puigdomenech, A. Gallo, D. Garrido, C. Carrere, J.C. Mannara. **XIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Investigaciones en Reproducción Humana.** Buenos Aires, Argentina. Mayo 1993.
- Experiencia argentina sobre la creación de un banco de semen. R. Coco, E. Puigdomenech, A. Gallo, JC Mannara, N Neuspiller. **XIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Investigaciones en Reproducción Humana.** Buenos Aires, Argentina. Mayo 1993.
- Comparación entre RIA, EIE y DELFIA del estradiol en pacientes sometidas a F.I.V. E. Puigdomenech, A. Gallo, L Bogo, N Neuspiller, R Coco. **XIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Investigaciones en Reproducción Humana.** Buenos Aires, Argentina. Mayo 1993.
- Análisis molecular de los cromosomas sexuales en patología gonadal. S Copelli, H Targovnik, G del Rey, D Corach, R Coco, C Bergadá. **XIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Investigaciones en Reproducción Humana.** Buenos Aires, Argentina. Mayo 1993.
- Hallazgos cromosómicos en 455 niños con disgenesia gonadal. Del Rey G, Copelli S, Bergadá C, Coco R. **XXIV Congreso Anual de Genética,** Posadas, 5-8 Octubre 1993.
- Embarazos en sucesivos ciclos de tratamiento de F.I.V. ¿Cuántos intentos deberían realizar para lograr el mismo?. N.R. Neuspiller, R. Coco, D. Garrido, E. Salama, J.C. Mannara. **VIII Congreso de la Sociedad Argentina de Esterilidad y Fertilidad.** Noviembre 1993.
- Abordaje de la eficiencia de la gametogénesis humana en pacientes subfértiles con el estudio citogenético de los ovocitos mal fertilizados. N.R. Neuspiller, A. Gallo, E. Puigdomenech, L. Bogo, J. Mincman, J.C. Mannara, R. Coco. **VIII Congreso de la Sociedad Argentina de Esterilidad y Fertilidad.** Noviembre 1993.
- Estudio Citogenético de Gametas y Embriones Humanos Provenientes de programas de F.I.V. R Coco, A Gallo, J Mincman, JC Mannara, N Neuspiller. **II Congreso Latinoamericano de Genética y III de Mutagénesis, Carcinógenesis y Teratogénesis ambiental.** Puerto Vallarta, Jalisco, México. 25-30 Septiembre 1994.
- Variables espermáticas mínimas en el factor masculino para acceder a una F.I.V. terapéutica. R Coco, A. Gallo, JC Mannara, N Neuspiller. **Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Andrología.** Buenos Aires, Argentina. Octubre 1994.
- Inseminación Artificial con semen Criopreservado. N Neuspiller, E Salama, J Elías Costa, A Gallo, R Coco. **Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Andrología.** Buenos Aires, Argentina. Octubre 1994.
- Hallazgos de Anomalías Cromosómicas (AC) por estudios citogenéticos en 2335 niños. G del Rey, J Kraizer, S Copelli, A Tfangche, L Bogo, A Boywitt, L Ríos, R De Bellis. C Bergadá, R Coco. **XXIII Jornadas del Hospital de Niños Ricardo Gutiérrez,** Buenos Aires, 20-23 Junio 1995.
- Calidad embrionaria en el factor masculino. Gallo A, Salama E, Garrido D, Nesupiller N, Coco R. **Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Andrología.** Buenos Aires, Argentina/1995.
- Screening rápido de las deleciones AZF en varones estériles. J. Mincman, G Rey Valzacchi, C Carrere, R Coco. **Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Andrología.** Buenos Aires, Argentina. 1996.

- Anomalías de cromosomas sexuales en mujeres con amenorrea primaria o secundaria. Del Rey G, Puppio A, Albourachid R, Vargas Vera R, Escobar ME, Gutiérrez M, Coco R. **X Congreso de la Sociedad Argentina de Endocrinología y Metabolismo.** Buenos Aires, Argentina. Octubre 1997.
- Diagnóstico Citogenético-Molecular-Histopatológico en un Varón con Genitales Ambiguos. del Rey G, Mincman J, Stivel M, Chemes HE, Coco R. **X Congreso de la Sociedad Argentina de Endocrinología y Metabolismo.** Buenos Aires, Argentina. Octubre 1997.
- Cytological study of unfertilized oocytes after ICS. R Coco, Alicia –Gallo, JC Mannara, C Carrere, N Neuspiller. **Serono Symposium** U.S.A. Maui, Hawaii, U.S.A. December 1997.
- Evaluación Citológica de la Falla de Fertilización en el I.C.S.I. R Coco, Alicia –Gallo, JC Mannara, C Carrere, N Neuspiller. **II Reunión Científica Ordinaria de la Soc. Argentina de Esterilidad y Fertilidad.** Buenos Aires, Argentina. Mayo 1998.
- Our first experience in biopsie of blastomere. R Coco, Gallo A, N Neuspiller: **11th. World Congress on in vitro Fertilization and Human Reproductive Genetics.** Sydney, Australia. Mayo 1999.
- Transferencia embrionaria al segundo, tercer y quinto día en un programa de F.I.V. F Neuspiller, E Salama, Gallo A, N Neuspiller, R Coco. **Tercer Congreso Argentino de Andrología.** Buenos Aires, Argentina. Agosto 1999.
- Posibilidad de fertilidad en el Síndrome de Kartagener con microfertilización. F Neuspiller, A Gallo, N Neuspiller, R Coco. **Tercer Congreso Argentino de Andrología.** Buenos Aires, Argentina. Agosto 1999.
- Anomalías estructurales del cromosoma X en ambos sexos en relación con el fenotipo. Graciela del Rey, Ana Kesselman, Adriana Boywitt, Rodolfo De Bellis, Liliana Ríos, Roberto Coco. **XXIX Congreso Argentino de Genética, III Jornada Chileno-Argentino de Genética, XXXII Congreso de Genética de Chile,** Rosario, Septiembre 1999.
- Diagnóstico Genético preimplantatorio D.G.P. de Hemofilia. R Coco, J Mincman, A Gallo, N Neuspiller. **XXXVI Reunión Nacional de la Federación Argentina de Sociedades de Ginecología y Obstetricia. III Congreso del Mercosur de Ginecología y Obstetricia.** Puerto Iguazú, Misiones, Argentina. Septiembre 1999.
- Anomalías estructurales del cromosoma X en ambos sexos en relación con el fenotipo. Graciela del Rey, Ana Kesselman, Alicia Martínez, Roberto Coco. **XII Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Endocrinología Pediátrica,** Arequipa, Perú, Noviembre 1999.
- Efecto de la endometriosis ovárica en los resultados de fertilización In Vitro. F Neuspiller, E Salama, N Neuspiller, R Coco. **Congreso Argentino de Esterilidad, Fertilidad y Medicina Reproductiva.** Buenos Aires, Argentina. Mayo 2000.
- Embarazo en Síndrome de Kallmann mediante F.I.V.: F. Neuspiller, A Gallo, F. Gismondi F, R.Coco, N Neuspiller. **Congreso Argentino de Esterilidad, Fertilidad y Medicina Reproductiva.** Buenos Aires, Argentina. Mayo 2000.
- Estudio Preconcepcional en un heterocigota de translocación t(1;4)(p32;q25) análisis de segregación y aneuploidía por FISH doble y triple color. R. Coco, Dra. A. Gallo, M. Muhlmann, S. Provenzano. **Congreso Argentino de Esterilidad, Fertilidad y Medicina Reproductiva.** Buenos Aires, Argentina. Mayo 2000.

- Does late embryo transfer have better results than early embryo transfer?. F. Neuspiller, Gallo A, Gismondi F, Neuspiller N, Coco R. **XVI th. Annual Meeting ESHRE**. Bologna, Italy. June 2000.
- Evaluación de los parámetros de laboratorio como predictores de embarazo en pacientes con FSH basal elevada. R Coco, A Gallo, L Elberger, N Neuspiller. **Jornadas de Obstetricia y Ginecología SOGIBA 2000**. Buenos Aires, Argentina. Septiembre 2000.
- Es realmente importante la edad en las mujeres con FSH basal elevada en TRA. N Neuspiller, L. Elberger, A Gallo, F Gismondi, R Coco. **Jornadas de Obstetricia y Ginecología SOGIBA 2000**. Buenos Aires, Argentina. Septiembre 2000.
- Resultados globales del programa de donación de ovocitos. N Neuspiller, L. Elberger, A Gallo, R Coco. **Jornadas de Obstetricia y Ginecología SOGIBA 2000**. Buenos Aires, Argentina. Septiembre 2000.
- Análisis cromosómico en espermatozoides de un varón infértil 46,XY/47,XXY por FISH. Coco R., Sartori C, Coco F, Neuspiller N. **Jornadas de Obstetricia y Ginecología SOGIBA 2000**. Buenos Aires, Argentina. Septiembre 2000.
- Resultados en los primeros 50 ciclos de "Assisted Hatching" rutinario con microlaser. Gallo A, Gismondi F, Neuspiller N, Coco R. **Jornadas de Obstetricia y Ginecología SOGIBA 2000**. Buenos Aires, Argentina. Septiembre 2000.
- Análisis de segregación y aneuploidía por FISH en espermatozoides de un portador de translocación Robertsoniana t(13;14). Roberto Coco, Claudia Sartori, Fabián Coco. **XLV Reunión Científica de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica**. Mar del Plata 22-25, Noviembre 2000.
- Estimación del riesgo reproductivo en varones con semen anormal usando FISH para las aneuploidías más frecuentes. Roberto Coco, Claudia Sartori, Fabián Coco, Alicia Gallo, Nicolás Neuspiller. **XLV Reunión Científica de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica**. Mar del Plata 22-25, Noviembre 2000.
- ¿Por qué un comité de Ética en un Centro de Reproducción Asistida: I. García Laredo, T. Mackey, S. Rivera, R. Willner. **XIII World Congress of the ISPOG**, Buenos Aires, Abril 2001.
- Pertinencia y Legitimidad del Diagnóstico Genético Preimplantatorio (PGD): R. Arribere, R Coco. **XIII World Congress of the ISPOG**, Buenos Aires, Abril 2001.
- ¿Por qué un comité de Ética en un Centro de Reproducción Asistida. R. Arribère, R. Coco, H. Freilij, A. Gallo, I. García Laredo, T. Mackey, S. Rivera, R. Willner. **Segundas Jornadas de Infertilidad-Adopción y Fertilización Asistida**, Buenos Aires, Mayo 2001
- Avances en Medicina Reproductiva: Diagnóstico Genético Preimplantacional. R. Coco. **Segundo Congreso Interdisciplinario de la Salud**, Bahía Blanca, Mayo 2001.
- Aspectos Genéticos de la Infertilidad masculina: R. Coco. **Simposio en Homenaje al Prof. Dr. Roberto Mancini. Sociedad Argentina de Andrología**, Buenos Aires, Octubre 2001.
- Results of multiple pregnancy rates according to the day of embryo transfer. L Elberger, A Gallo, N Neuspiller, R Coco. **12th World Congress on In Vitro Fertilization and Molecular Reproduction**. Buenos Aires, March 16-19 2002.

- Art results in women (40 YEARS OLD). Elberger L, Gallo A, Coco R, Neuspiller N. **12TH World Congress on In Vitro Fertilization and Molecular Reproduction**. Buenos Aires, March 16-19 2002.
- Preconceptional studies in males carriers of balanced chromosome abnormalities. R. Coco, F. Coco, M. Urquiza, A. Gallo. **12TH World Congress on In Vitro Fertilization and Molecular Reproduction**. Buenos Aires, March 16-19 2002.
- Blastomere biopsy using laser shots to open the zona pellucida. R Coco, A Gallo, N Neuspiller. **11th International Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy**. Buenos Aires, June 3-5 2002.
- Prenatal diagnosis of a ring chromosome 18 transmitted from mother to child. S Benasayag, R. Coco. **11th International Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy**. Buenos Aires, June 3-5 2002.
- Aneuploidy rate in spermatozoa from men with abnormal semen parameters. R. Coco, F. Coco, A. Gallo, M. Urquiza, J. Mincman, F. Reinoso, N. Neuspiller. **11th International Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy**. Buenos Aires, June 3-5 2002.
- Preimplantational genetic diagnosis: BIOETHICAL ASPECTS. R. Arribère, R. Coco, H. Freilij, A. Gallo, I. García Laredo, T. Mackey, S. Rivera, R. Willner. **11th International Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy**. Buenos Aires, June 3-5, 2002.
- Case Report: PGD for CF mutations and advanced maternal age. J. Mincman, R. Coco, A. Gallo, C. Arberas, N. Neuspiller. **11th International Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy**. Buenos Aires, June 3-5, 2002.
- Preconceptional studies in males carriers of balanced chromosome abnormalities. R. Coco, F. Coco, M. Urquiza, A. Gallo. **11th International Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy**. Buenos Aires, June 3-5, 2002.
- Influencia de la calidad espermática en la evolutividad del embarazo. R Coco, A Gallo, F Coco, M Urquiza, N Neuspiller. **XXI Jornadas de Obstetricia y Ginecología**. Buenos Aires, Mayo 19-21, 2003.
- Implicaciones Ético-Legales en los diagnósticos prenatales. R. Arribère, R. Coco. **XXXII Congreso Argentino de Genética**. Huerta Grande, Córdoba, Septiembre 21-24, 2003.
- Rearreglo Cromosómico Complejo en un varón con azoospermia. R. Coco, F. Coco, M. Urquiza, A. Gallo. R. Coco, A. Solari, P. García Estanga, I.M. Rahn, I. Coco, G. Antonioli. **XXXII Congreso Argentino de Genética**. Huerta Grande, Córdoba, Septiembre 21-24, 2003.
- Estudios de Segregación Meiótica y Aneuploidías en Portadores de Rearreglos Cromosómicos Balanceados. R. Coco, F. Coco, M. Urquiza, A. Gallo. **XXXII Congreso Argentino de Genética**. Huerta Grande, Córdoba, Septiembre 21-24, 2003.
- Diagnóstico Genético preimplantatorio de Atrofia Medular Espinal. J. Mincman, F. Noblía, V. Longobucco, A. Gallo, N. Neuspiller, R. Coco. **Congreso Conjunto 2004: IX Congreso Internacional de Obstetricia y Ginecología de la Pcia. de Buenos Aires; XVIII Jornadas Marplatenses de Obstetricia y Ginecología y XI Congreso Argentino de Medicina Reproductiva**. Mar del Plata 8-11 Diciembre 2004.

- Genotipo Kell Prenatal. J Mincman, I Primost, F Gismondi, N Neuspiller, R Coco. **Congreso Conjunto 2004: IX Congreso Internacional de Obstetricia y Ginecología de la Pcia de Buenos Aires; XVIII Jornadas Marplatenses de Obstetricia y Ginecología y XI Congreso Argentino de Medicina Reproductiva.** Mar del Plata 8-11 Diciembre 2004.
- Número de microfolículos en ciclos FIV. N Neuspiller, A Perotti, A Venditti, F Gismondi, R Coco. **Congreso Conjunto 2004: IX Congreso Internacional de Obstetricia y Ginecología de la Pcia de Buenos Aires; XVIII Jornadas Marplatenses de Obstetricia y Ginecología y XI Congreso Argentino de Medicina Reproductiva.** Mar del Plata 8-11 Diciembre 2004.
- Riesgo genético reproductivo en portadores de rearrreglos cromosómicos. R Coco, F Coco Ludueña, M Urquiza, J Mincman, A Gallo, F. Gismondi, N. Neuspiller. **Congreso Conjunto 2004: IX Congreso Internacional de Obstetricia y Ginecología de la Pcia de Buenos Aires; XVIII Jornadas Marplatenses de Obstetricia y Ginecología y XI Congreso Argentino de Medicina Reproductiva.** Mar del Plata 8-11 Diciembre 2004.
- Diagnóstico genético preimplantatorio (PGD) en portadoras de hemofilia a. abordaje con dos metodologías. J. Mincman, I Primost, F. Noblía, V. Longobucco, A. Gallo, F. Gismondi, N. Neuspiller, R. Coco. **XXXIV Congreso Argentino de Genética.** Trelew, Pcia de Chubut 11- 14 Septiembre 2005.
- Preimplantatorio para tipificado de HLA. J. Mincman, I Primost, F. Noblía, V. Longobucco, A. Gallo, F. Gismondi, N. Neuspiller, R. Coco. **XXXIV Congreso Argentino de Genética.** Trelew, Pcia de Chubut 11-14 Septiembre 2005.
- Hallazgos de anomalías cromosómicas en 430 niñas con Síndrome de Turner. del Rey G, Martínez A, Kesselman, Boywitt A, De Bellis R, Hernández L, Coco R, Heinrich J. **XXXIV Congreso Argentino de Genética.** Trelew, Pcia de Chubut 11-14 Septiembre 2005.
- Inhibina B y su relación con la función ovárica: nuestra experiencia. Sequera A. M.; Perotti A.; Neuspiller N.; Coco R.; Neuspiller S. y Zylbersztein C. **XXIII Jornadas de Obstetricia y Ginecología-SOGIBA 2005.** Buenos Aires 20-22 Junio 2005.
- Cytogenetic findings in 430 patients with Turner Syndrome. Graciela del Rey, Alicia Martínez, Ana Kesselman, Adriana Boywitt, Rodolfo De Bellis, Juan Joprge Heinrich, Roberto Coco. **ESPE/LWPES 7th Joint Meeting Paediatric Endocrinology-** France, 21-24 September 2005.
- Hormona Antimulleriana e Inhibina B: Nuestra experiencia en reproducción Femenina. Sequera AM, Perotti A, Neuspiller N, Coco R, y Zylbersztein C. **XIV Congreso de la Sociedad Argentina de Endocrinología y Metabolismo (SAEM).** 4-6 Septiembre 2005, Buenos Aires, Argentina
- Screening de aneuploidías por PCR fluorescente. Primost I, Mincman J, García Estanga P, Coco I, Gismondi F, Neuspiller N, Coco R. **LI Reunión Científica de La Sociedad Argentina de Investigación Clínica,** Mar del Plata, 8-11 Noviembre 2006.
- Legitimidad y eticidad de la fecundación post mortem. R. Arribere, R. Coco, A. Gallo, T. Mackey, M. Nisebe, S. Rivera, R. Willner. **XII Congreso Argentino de Medicina Reproductiva SAMER** 15 - 16 Marzo 2007 Sheraton Libertador Hotel-Buenos Aires.

- Consentimiento-autorización para la realización de prácticas de FIV. R. Arribere, R. Coco, A. Gallo, T. Mackey, M. Nisebe, S. Rivera, R. Willner. **XII Congreso Argentino de Medicina Reproductiva SAMER 15 - 16 Marzo 2007 Sheraton Libertador Hotel-Buenos Aires.**
- Implicaciones de la dación de gametas. R. Arribere, R. Coco, A. Gallo, T. Mackey, M. Nisebe, S. Rivera, R. Willner. **XII Congreso Argentino de Medicina Reproductiva SAMER 15-16 Marzo 2007 Sheraton Libertador Hotel-Buenos Aires.**
- Pruebas genéticas en potenciales dadoras de ovocitos. R. Coco, P. García Estanga, J. Mincman, I. Primost, F. Gismondi, N. Neuspiller. **XII Congreso Argentino de Medicina Reproductiva SAMER 15-16 Marzo 2007 Sheraton Libertador Hotel-Buenos Aires.**
- PGD para Corea de Huntington. J. Mincman, A. Gallo, I. Primost, V. Longobucco, F. Gismondi, N. Neuspiller, R. Coco. **XII Congreso Argentino de Medicina Reproductiva SAMER 15-16 Marzo 2007 Sheraton Libertador Hotel- Buenos Aires.**
- El swim down más el swim up utilizados en la preparación del semen mejora la calidad espermática de la muestra recuperada? M.E. Ducatelli, F. Coco, M. Urquiza, D. Garrido, N. Neuspiller, R. Coco. **XII Congreso Argentino de Medicina Reproductiva SAMER 15-16 Marzo 2007 Sheraton Libertador Hotel-Buenos Aires.**
- Anomalía estructural del x asociado a falla ovárica prematura. P. García Estanga, J. Mincman, I. Primost, I. Coco, F. Neuspiller, R. Coco. **XII Congreso Argentino de Medicina Reproductiva SAMER 15-16 Marzo 2007 Sheraton Libertador Hotel-Buenos Aires.**
- Coloración Espermática Con Azul De Toluidina y Calidad Embrionaria. Ducatelli ME, Polo ME, Garrido D, Gallo A, Longobucco V, Noblía F, Gismondi F, Neuspiller N, Coco R. **V Congreso Argentino de Andrología 25-27 Octubre 2007, Buenos Aires Academia Nacional de Medicina.**
- Falla Ovárica Prematura Asociada a Ataxia Cerebelosa y Retraso Mental. Arcari A, Gryngarten M, Coco R, Escobar ME. **XIX Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Endocrinología Pediátrica SLEP 2007, 13-17 Octubre 2007, Mar del Plata, Argentina.**
- Diagnóstico Rápido de Feto Triploide Por QF-PCR. Primost I, Mincman J, Polo ME, Coco I, Gismondi FL, Coco R. **XXXVI Congreso de Genética, 23-26 Septiembre 2007, Pergamino Pcia. de Buenos Aires.**
- Abordaje de PGD para talasemia con QF-PCR por minisequenciación conjuntamente con el tipificado de HLA. Mincman J, Primost I, Gallo A, Gismondi F, Neuspiller N, Coco R. **XXXVI Congreso de Genética, 23-26 Septiembre 2007, Pergamino Pcia. de Buenos Aires.**
- Caracterización citogenética por FISH de dos pacientes con cariotipo anormal no concordante con el sexo fenotípico. del Rey G, Stivel M, Coco R, Venara M, De Bellis R, Boywitt A, Chemes H. **XXXVI Congreso de Genética, 23-26 Septiembre 2007, Pergamino Pcia. de Buenos Aires.**
- Hibridación in situ (FISH) en la caracterización citogenética del cariotipo anormal en una paciente con Síndrome de Turner. del Rey G, Stivel M, Coco R, Venara M, De Bellis R, Boywitt A, Chemes H. **XXVIII Jornadas del Hospital de Niños Ricardo Gutiérrez, 3-6 Octubre 2007.**
- Deleciones de los genes FMR1 y POF1 en la falla ovárica prematura (POF). Coco R, Mincman J, Medrano S, Polo ME, Ducatelli ME, Alba L. **V Encuentro Latinoamericano de Endocrinología Ginecológica y Reproductiva y VI congreso Argentino de Endocrinología Ginecológica y Reproductiva. Buenos Aires, 22 Abril 2008.**
- Mosaico XY/XX en el diagnóstico prenatal. S. Medrano, M.E. Polo, J. Mincman, P. García

- Stanga, M.E. Ducatelli, I. Coco, F. Gismondi, R. Coco. **XXXVII Congreso de Genética**, 21-24 Septiembre 2008, Tandil, Pcia de Buenos Aires.
- Diagnóstico preimplantatorio por t(13;14) por PCR fluorescente. Mincman J, Medrano S, Gallo A, Longobucco V, Gismondi F, Neuspiller N, Coco R. **XXXVII Congreso de Genética**, 21-24 Septiembre 2008, Tandil, Pcia de Buenos Aires.
 - Deleción terminal del cromosoma 15 (q26-qter) implicando el receptor IGF tipo 1 (IGF-1R) asociado con severo retardo de crecimiento y fenotipo peculiar. del Rey G, Gutierrez M, Figueroa V, Fernandez I, Boywitt A, De Bellis R, Brunetto O, Coco R. **XXXVIII Congreso Argentino de Genética Tucumán** 20- 23 Septiembre 2009.
 - Translocación X-Autosoma en dos pacientes con falla ovárica prematura. del Rey G: Lescano M; Escobar ME; Mincman J; Coco R. **XXXVII Congreso de Genética**, 21-24 Septiembre 2008, Tandil, Pcia de Buenos Aires.
 - Terminal 15q26.1 deletion involving monosomy of the IGF receptor 1 (IGF1-R) in two boys with severe growth retardation and dysmorphic features. G. del Rey, V. Figueroa, M. Gutiérrez, I. Fernández, A. Boywitt, R. De Bellis, O. Brunetto, R. Coco. **XX Annual Meeting of the Sociedad Latinoamericana de Endocrinología Pediátrica (SLEP)** , Lima, Perú, 11-15 Octubre 2008.
 - Falla ovárica prematura con dos alelos Fra-X permutados. Medrano S, Mincman J, Polo M.E, Turik S, Ciaccio M, Coco R. **XIII Congreso Argentino de Medicina Reproductiva Samer 2009**, Buenos Aires, 26-27 Marzo 2009.
 - Dispersión de la cromatina espermática y los resultados del desarrollo preimplantatorio in vitro. Polo ME, Ducatelli ME, Gismondi F, Neuspiller N, Coco R. **XIII Congreso Argentino de Medicina Reproductiva Samer 2009**, Buenos Aires, 26-27 Marzo 2009.
 - Reserva ovárica disminuida asociada a una translocación críptica no balanceada der(X)t(X;18)(q27.2;q22.1). Coco R, Medrano S, Polo ME, Mincman J, Miano MG, Chen E. **9º Taller General de REDLARA** en Cancún México 23-26 Abril 2009.
 - Morfología espermática estricta: Influye realmente en los resultados de FIV?. Gallo A, Ducatelli ME, Mastellari R, Gismondi F, Neuspiller N, Coco R. **9º Taller General de REDLARA** en Cancún México 23-26 Abril 2009.
 - Correlación entre los niveles de hormona antimulleriana y tasa de embarazo. N. Neuspiller, A. Perotti, A. Venditti, S. Neuspiller, R. Coco, F. Gismondi. **9º Taller General de REDLARA** en Cancún México 23-26 Abril 2009.
 - Does the X-Autosome translocation affect the normal ovarian development?. G. del Rey, ME. Escobar, M. Lescano, J. Mincman, I. Coco, A. Boywitt, R. De Bellis, R. Coco. **LWPES/ESPE 8th Joint Meeting Global Care en Pediatric Endocrinology in collaboration with APEG, APPE, JSPE and SLEP**, New York, USA, September 9-12, 2009.
 - Disomía uniparental (DUP) del cromosoma 9. Medrano S, Ducatelli ME, Perotti A, Díaz S, Mincman J, Coco R. **VII Congreso Argentino de SAEGRE**, Buenos Aires 18-20 Abril 2010.
 - Vitricación-desvitricación de ovocitos. Resultados preliminares. Anduaga I, Coco F, Longobucco V, Gallo A, Venditti A, Gismondi F, Neuspiller N, Coco R. **VII Congreso Argentino de SAEGRE**, Buenos Aires 18-20 Abril 2010.

- PGD y vitrificación de blastocistos. Mincman J, Medrano S, Longobucco V, Anduaga I, Coco F, Venditti A, Gallo A, Neuspiller N, Coco R. **VII Congreso Argentino de SAEGRE**, Buenos Aires 18-20 Abril 2010.
- PGD por translocación recíproca 4;13 con QF-PCR. Mincman J, Ducatelli ME, Medrano S, García Estanga P, Gallo A, Neuspiller N, Coco R. **VII Congreso Argentino de SAEGRE**, Buenos Aires 18-20 Abril 2010.
- Triploidías en abortos espontáneos de TRA. Coco R, Mincman J, Medrano S, Ducatelli ME, Venditti A, Perotti A, Neuspiller S, Gallo A, Neuspiller N. **VII Congreso Argentino de SAEGRE**, Buenos Aires 18-20 Abril 2010.
- XY translocation in a male inherited from his mother. del Rey Graciela, Gottlieb Silvia, Copelli Silvia, Barreiro Cristina, Coco Roberto. **XXI Annual Meeting of the Latin American Society for Pediatric Endocrinology (SLEP)**, Costa do Sauipe, Bahia, Brasil, 27-30 October 2010.
- Reflexión bioética sobre la tecnología reproductiva en parejas homosexuales. Willner R, Rivera S, Arribere R, Coco R. **X Congresso General de REDLARA**, Río de Janeiro, Brasil, 19-22 Mayo 2011.
- Análisis de los parámetros de buen pronóstico en FIV/ICSI con ovocitos propios y donados. Coco R, Gallo A, Garrido D. Gismondi F, Neuspiller N. **X Congresso General de REDLARA**, Río de Janeiro, Brasil, 19-22 Mayo 2011.
- Varón infértil con una inédita Translocación Y/A: 46,X,t(Y;11)(p11.3;p14). Coco Roberto, Ducatelli María Eugenia, Dédola Pablo, Mendez Lorena, Rahn Mónica, Solari Alberto. **XL Congreso de la Sociedad Argentina de Genética**, Pcia de Corrientes, 18-21 Septiembre 2011.
- Mosaicismo gonadal de Translocación 9;11 en una pareja con abortos iterativos. Ducatelli María Eugenia, García Estanga Paola, Coco Roberto. **XL Congreso de la Sociedad Argentina de Genética**, Pcia de Corrientes, 18-21 Septiembre 2011.
- PGD por cariotipado molecular en pareja abortadora. Mondadori A, Ducatelli Me, Mincman J, Coco R. **VI Congreso Argentino de Andrología-SAA- y V Congreso de la Asociación Iberoamericana de Sociedades Andrológicas -ANDRO-** Buenos Aires, 19-21 Abril de 2012.
- Experiencia preliminar en Vitrificación de Espermatozoides. Gallo A, Ducatelli ME, Coco R. **VI Congreso Argentino de Andrología-SAA- y V Congreso de la Asociación Iberoamericana de Sociedades Andrológicas -ANDRO-** Buenos Aires, 19-21 Abril de 2012.
- Diagnóstico Preimplantatorio por fusión céntrica 13;21 realizado con metodología molecular. Ducatelli Me, Mondadori G, Mincman J, Coco R. **VI Congreso Argentino de Andrología-SAA- , y V Congreso de la Asociación Iberoamericana de Sociedades Andrológicas -ANDRO-** Buenos Aires, 19-21 Abril de 2012.
- Biopsia de blastocisto y transferencia diferida. Alicia Gallo, Judith Mincman, María Eugenia Ducatelli, Andressa Mondadori, Valeria Longabucco, Iván Anduaga, Fabián Coco y Roberto Coco. **VIII Congreso Argentino de Endocrinología Ginecológica y Reproductiva – SAEGRE y VII Encuentro Latinoamericano de Endocrinología Ginecológica y Reproductiva** - Buenos Aires, 22-24 Abril 2012.

- Insólito fallo sobre el destino de embriones criopreservados a una mujer divorciada. Rut Willner de Dresdner, Alicia Gallo, Roberto Arribère, Sivia Rivera, Tomás Mackey, Yolanda Kaukian, Roberto Coco. **VIII Congreso Argentino de Endocrinología Ginecológica y Reproductiva – SAEGRE y VII Encuentro Latinoamericano de Endocrinología Ginecológica y Reproductiva** - Buenos Aires, 22-24 Abril 2012.
- Translocación X-A en un varón con azoospermia. Poli MN, LA López Miranda, P Fernández Iriarte, GJ Zanier, C Iudica, ED Gil, JHM Zanier y R. Coco. **XV Congreso Latinoamericano de Genética, XLI Congreso Argentino de Genética, XLIV Congreso de la Sociedad de Genética de Chile, y II Reunión Regional de la SAG Litoral**, Rosario, Argentina, 28-31 Octubre 2012.
- PGD in carriers of reciprocal translocations by aCGH in trophectoderm biopsy and deferred cycle transfer. María Eugenia Ducatelli, Andressa Grazziotin Mondadori, Fabián Coco, Sebastián Neuspiller, Judith Mincman, Roberto Coco. **XI Taller General de REDLARA**, Panamá, 2-4 Mayo 2013.
- Es realmente importante la evaluación de la fragmentación del ADN espermático en infertilidad?. Ducatelli M, Neuspiller S, Dédola P, Neuspiller N y Coco R. **LVIII Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica**, Mar del Plata 20-23 Noviembre de 2013.
- PGD por aCGH en biopsia de trofoblasto en portadores de reordenamientos equilibrados. ME Ducatelli; F Coco; B Irigoyen; S Neuspiller; F Gismondi; N Neuspiller; R Coco. **IX Congreso Argentino SAEGRE y VIII Encuentro Latinoamericano de Endocrinología Ginecológica y Reproductiva**, Buenos Aires, 27–29 Abril 2014.
- Experiencia con biopsia de blastocisto en el programa de PGD de Fecunditas. María E. Ducatelli, Andressa G. Mondadori, Fabián Coco, Judith Mincman, Sebastián Neuspiller, Belén Irigoyen, Fernando L. Gismondi, Nicolás Neuspiller, Roberto Coco. **II Congreso Argentino de Diagnóstico Prenatal y Tratamiento de SADIPT**, Buenos Aires, 8-10 de Mayo 2014.
- PGS por aCGH en blastocisto y transferencia en ciclo diferido: Estrategia para el logro del embarazo evolutivo en mujeres mayores de 40 años". ME Ducatelli, FA Coco, S Neuspiller, FL Gismondi, N Neuspiller, R Coco. **XXXII Congreso Internacional de Ginecología y Obstetricia**, Buenos Aires 29-31 de Mayo 2014.
- Síndrome de deleción 3p: correlación clínica y citogenética en 5 pacientes. Boywitt A, MC Fernández de Casali, R Armando, F Villegas, R De Bellis, R Coco, M E Ducatelli, C Arberas, G del Rey. **XLIII Congreso Argentino de Genética y IV Reunión Regional SAG/La Pampa-Patagonia**, en San Carlos de Bariloche 19-22 Octubre de 2014.
- Complejo Rearreglo Cromosómico detectado en PGD. Ducatelli ME, Gomez L, Grazziotini A, Coco I, Coco F, Coco R. En el **XLIV Congreso de la Sociedad Argentina de Genética**, Mar del Plata 13-16 de Septiembre de 2015.
- Aneuploidías evaluadas por QF-PCR en productos de aborto espontáneo post FIV. Grazziotin A, Ducatelli M, Mincman J, Gismondi F, Neuspiller N, Coco R. En el **XLIV Congreso de la Sociedad Argentina de Genética**, Mar del Plata 13-16 de Septiembre de 2015.

- Estudio citogenético por aCGH en blastocistos preimplantados de portadores de rearrreglos estructurales balanceados. Ducatelli ME, Grazziotin Mondadori A, Gómez Patti L, Coco F, Neuspiller N, Gismondi FL, Coco R. **LX congreso de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica** realizado en Mar del Plata entre el 17 y 21 de Noviembre de 2015.
- Aneuploidías evaluadas por QF-PCR en productos de Aborto espontáneo post FIV. Grazziotin A, Ducatelli M, Mincman J, Gismondi F, Neuspiller N, Coco R. **LX congreso de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica** realizado en Mar del Plata entre el 17 y 21 de Noviembre de 2015.
- Novel unbalanced X-A translocation un an adolescent with Priary Ovarian Insufficiency Graciela del Rey, Andrea Arcari, Andressa Mondadori, María E. Ducatelli, Alejandro Laudicina, and Roberto Coco. **21st International Chromosome Conference**. Foz de Iguazú, Brasil, 10-13 de Julio de 2016.
- Cytogenomic Characterization of Chromosomal X-1 Translocation to Establish a More Accurate Phenotype-Genotype Correlation in a Adolescent with Primary Ovarian Insuficiency. Casali B; Arcari A; Mondadori A; Ducatelli ME; Laudicina A; Martínez A; De Bellis R; Boywitt A; Escobar ME, Gryngarten M; Coco R; del Rey G. **XXVI Congreso de la Soc. Latinoamericana de Endocrinología Pediátrica**, Buenos Aires, 8 al 11 de Noviembre de 2016
- Experiencia Argentina de Diagnóstico Genético Preimplantatorio (PGD) con Biopsia de Trofoblasto. Roberto Coco, Fabián Coco, Judith Mincman, Andressa Mondadori, Gabriela Montel Mendonza, Matías Santomé, Belen Altamirano, Fernando Gismondi, Nicolás Neuspiller. **72 Congreso de la Asociación Bioquímica Argentina**, Buenos Aires 22-15 Agosto 2017
-

Expositor invitado en congresos, simposios y cursos:

- Anomalías de la diferenciación sexual. **CADER Centro Argentino de Estudios en Reproducción**. Hospital de Niños de Buenos Aires, Octubre 1968.
- Cambio de sexo en estados intersexuales. **Simposio sobre Pediatría Legal**. Academia de Medicina, 9 de Septiembre de 1969.
- Genética molecular, código genético, síntesis y regulación de proteínas. **Curso Genética en Tocoginecología**.
- Cátedra de Ginecología y Obstetricia. Facultad de medicina UBA, Noviembre 1970.
- Gametogénesis, cariotipo normal y patológico en el sexo femenino. **Curso Ginecología en Pediatría**. Hospital de Niños de Bs. As. Agosto 1971.
- Valoración de la cromatina sexual. **Temas fundamentales de Endocrinología y Nutrición**. Hospital Álvarez, Junio 1971.
- Genética en Reproducción. **Curso Latinoamericano sobre Biología de la Reproducción**. Facultad de Medicina UBA, Mayo 1972.
- Diagnóstico cromosómico. **Curso Métodos auxiliares de Diagnóstico en Ginecología**. Hospital Fernández, Junio 1972.
- Anomalías de los cromosomas sexuales. **Curso de Citogenética**. Facultad de Farmacia y Bioquímica UBA, Septiembre 1972.
- Estudios citogenéticos. **Curso El laboratorio en la exploración Endocrina**. Centro de Medicina Nuclear, Hospital Rawson, Septiembre 1972.

- Aspectos genéticos en fisiopatología endocrina y metabólica. **Fisiopatología Endocrina y Metabólica**. Cátedra de Fisiología, Bioquímica y Biofísica, Facultad de Odontología UBA, Diciembre 1972.
- Aspectos citogenéticos en Endocrinología. **Progresos en Clínica de la Nutrición y Endocrinología**, Facultad de Ciencias Médicas de la Plata, Mayo 1973.
- Repercusión de las alteraciones cromosómicas en los síndromes máxilofaciales. **Actualización en patología y cirugía de la boca, maxilares y tiroides, Hospital Rawson**, Septiembre 1973.
- Anomalías cromosómicas: síndromes más frecuentes, etiología, diagnóstico y manejo de las anomalías de cromosomas sexuales y autosómicos. Metodología de estudios cromosómicos. **Curso de Genética Médica en Pediatría**. Hospital de Niños de Buenos Aires, Octubre 1973.
- Citogenética de la Meiosis Masculina Humana, cultivo in vitro de células germinales de testículo humano, estimación de la capacidad de síntesis del epitelio germinal masculino. **Cátedra de Fisiología de la Facultad de Ciencias de Paris, Francia**, Octubre 1974.
- Mesa Redonda Genética en Endocrinología: Aspectos citogenéticos de la meiosis masculina y cultivo de células germinales in vitro. **VIII Congreso Panamericano de Endocrinología**, Buenos Aires, Octubre-Noviembre 1974.
- Anomalías cromosómicas en reproducción humana. **Conferencia en la Sociedad de Endocrinología y Metabolismo, AMA**, Julio 1975.
- Determinación sexual. Diagnóstico cromosómico. **Curso sobre Conducta Sexual Humana**. 1ra Cátedra de Ginecología y Obstetricia, Facultad de Medicina de la UBA, Agosto 1975.
- Estudio genético. **Curso sobre Metodología Exploratoria en Andrología**, 1ra Cátedra de Ginecología y Obstetricia, Facultad de Medicina de la UBA, Julio 1975.
- Genética y Esterilidad. **Curso sobre Endocrinología y Esterilidad, Hospital Israelita, Fundación CIMAE**, Agosto 1975.
- Alteraciones cromosómicas y diferenciación gonadal. **Curso Genética en Endocrinología**, Sociedad Argentina de Endocrinología y metabolismo, Agosto 1975.
- Director del **Curso de Citogenética teórico-práctico post congreso de Bioquímica Clínica**. Buenos Aires, Noviembre 1975. Duración 40 horas.
- Nuevas técnicas de Identificación Cromosómica. Su aplicación en Citogenética Médica. **Clase Hospital CEMIC, departamento de Pediatría**, Noviembre 1975.
- Mecanismos de determinación sexual. **Clase Hospital CEMIC, departamento de Pediatría**, Diciembre 1975.
- Relator Mesa Redonda Avances del Factor Masculino: Aspectos citogenéticos de la Infertilidad Masculina. **III Congreso de la Sociedad Argentina de Esterilidad y Fertilidad**. Mar del Plata, Mayo 1976.
- Simposio sobre Citogenética Médica: Importancia de la Identificación Cromosómica en Citogenética Médica. **VII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Genética**. Ushuaia, Agosto 1976.
- Anomalías cromosómicas en pediatría. **Clase Policlínico Posadas, departamento de Pediatría**, Abril 1976.

- Mesa Redonda Alteraciones gonadales: Aspectos citogenéticos. **XII Jornadas Pediátricas del Hospital de Niños de Buenos Aires**, Octubre 1976.
- Nuevas técnicas de Identificación cromosómica. **Clase en la 2nda Cátedra de Histología y Embriología de la Facultad de Medicina UBA**, Junio 1976.
- Aberraciones cromosómicas. **Curso de Neurología Pediátrica, Hospital Pirovano, Facultad de Medicina UBA**, Mayo 1976.
- Aberraciones, cromosómicas, en niños polimalformados. **Clase en la 2nda, Cátedra de Histología y Embriología de la Facultad de Medicina UBA**, Junio 1977.
- Determinación sexual y diferenciación sexual. **Curso de cirugía pediátrica, Hospital de Niños de Buenos Aires**, Agosto 1977.
- Aberraciones cromosómicas. **Curso de Neurología Pediátrica, Hospital Pirovano, Facultad de Medicina UBA**, Mayo 1977.
- Invitado especial en la Mesa Redonda Genética en Pediatría. **Curso actualizaciones pediátricas del Sanatorio de Niños de Rosario**, Agosto 1977.
- Metodología de estudio genético. **Sesiones de Medicina General de la AMA**, Diciembre 1977.
- Citogenética en infertilidad. **Curso de Endocrinología del Hospital Rawson, Instituto Modelo, Facultad de Medicina UBA**, Noviembre 1977.
- Citogenética en pediatría. **Curso anual interino del Hospital Municipal del Niño, la Matanza**, Diciembre 1977.
- Invitado especial en la mesa Redonda “Últimos conceptos en las técnicas e indicaciones del diagnóstico prenatal en genética médica”. **Conferencia organizada por la maternidad José F Moreno, Hospital Emilio Civit de Mendoza**, Septiembre 1978.
- Invitado especial en la mesa Redonda “Estudio Genético” **Curso de Andrología, Universidad del Salvador**, Buenos Aires, Octubre 1978.
- Simposium Reproducción II “Histofisiología de la Reproducción Masculina”: Estudios cromosómicos en Reproducción Humana. **Congreso Latinoamericano de Microscopía Electrónica y Primer Congreso Iberoamericano de Biología Celular**. Mendoza, Octubre 1978.
- Simposium II “Patología de la Reproducción”: Anomalías de la determinación sexual. **VI Jornadas Internacionales de la Facultad de Ciencias Veterinarias**. La Plata, Diciembre 1978.
- Simposio “Anomalías de la diferenciación Sexual”: Anomalías de la determinación cromosómica del sexo. **1er Congreso Panamericano de Ginecología Infanto-Juvenil**. Buenos Aires, Noviembre 1978.
- Coordinador Mesa Redonda Citogenética. **I Congreso Argentino de Andrología**. Facultad de Medicina, Diciembre 1979.
- Conferencia Análisis citogenético en células somáticas y germinales. **Conferencia Internacional sobre Mutagénesis Ambiental y Carcinogénesis, Fundación Genética Humana**, Buenos Aires, Marzo 1979.
- Aborto de causa genética. **Curso sobre Reproducción y Patología del semen**. Hospital

Municipal de Vicente López, Julio 1979.

- Avances en Citogenética Clínica. **Avances en Pediatría. Sociedad Argentina de Pediatría**, Buenos Aires, Julio 1979.
- Avances en Citogenética Clínica. **Curso de Pediatría del Hospital Italiano de Buenos Aires**, Diciembre 1979.
- Conferencia genética y alteraciones ginecológicas. **Sociedad Argentina de Ginecología Infanto-Juvenil**, Buenos Aires, Abril 1980.
- Genética, Eugenesia y Esterilidad. **Sociedad Argentina de Ética, Moralidad Médica y Biológica**, Buenos Aires, Noviembre 1980.
- Estudio genético en Andrología. **Curso de Andrología, 1ra Cátedra de Ginecología y Obstetricia de la Facultad de Medicina de la UBA**, Junio 1980.
- Genética y aborto espontáneo. **Seminarios del departamento de Análisis Clínicos de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la UBA**, Agosto 1980.
- Simposio Genética en Reproducción: Mecanismos de alteración de la gametogénesis. **IV Congreso de la Sociedad Argentina de Esterilidad y Fertilidad**, Buenos Aires, Noviembre 1980.
- Conferencia Genética en Reproducción. **Curso sobre Esterilidad, Hospital Militar Central**, Buenos Aires, Abril 1981.
- Alteraciones cromosómicas como determinantes de esterilidad femenina y masculina. **Curso de Endocrinología, Hospital Ramos Mejía**, Buenos Aires, Septiembre 1981.
- Simposio Genética en Reproducción: Citogenética e Infertilidad Masculina. **XII Congreso Argentino de Genética**. Salta, Agosto 1981.
- Presidente de la Sesión de Comunicaciones libres: Técnicas de Citogenética Humana. **V Congreso Latinoamericano de Genética**. Viña del Mar, Chile, Octubre 1981.
- Simposio Estudios Citogenéticos en Esterilidad Masculina. **47 Triduo Bioquímico Científico Anual**. San Salvador de Jujuy, Octubre 1982.
- Docente de genética en el **Curso de Posgrado de Médico endocrinólogo de la Sociedad Argentina de Endocrinología y Metabolismo**, año 1981-1982.
- Estudio de la meiosis en el hombre. **Academia Nacional de Medicina**, Noviembre 1981.
- Disgenesias gonadales e infertilidad. **Curso Infertilidad Masculina, Facultad de Medicina de la UBA**, Abril 1982.
- Alteraciones cromosómicas más frecuentes en la consulta endocrinológica. **Curso de Endocrinología, Hospital Alvarez**, Abril 1982.
- Genética de la diferenciación sexual. **Curso sobre crecimiento y desarrollo, Facultad de Medicina de la UBA, Hospital Durand**, Mayo de 1982.
- Docente de genética del **Curso bienal para especialistas en Alergia e Inmunología. Asociación Argentina de Alergia e Inmunología**, Agosto 1982.
- Alcances actuales de la Citogenética Clínica. **Seminarios del departamento de Análisis Clínicos de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la UBA**, Noviembre 1982.
- Coordinador del Coloquio Citogenética Clínica: relator Anomalías Cromosómicas. Su comportamiento en el humano. **48 Triduo Bioquímico Científico Anual**. Mar del Plata, Octubre 1983.
- Conferencia "Disgenesia Gonadal". **Simposio Internacional sobre Fisiopatología de la**

Pubertad. Academia Nacional de Medicina, Abril 1983.

- Amenaza de aborto. **Curso de Obstetricia del Hospital Británico de Buenos Aires**, Mayo 1983.
- Genética en Reproducción. **Seminarios del departamento de Análisis Clínicos de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la UBA**, Junio 1983.
- Director del **Curso de Citogenética Clínica de la Asociación Bioquímica Argentina**, Junio 1983. (12 horas de duración).
- Disgenesias gonadales. **Curso de capacitación en Endocrinología, Hospital Álvarez**, Julio 1983.
- Director del curso de Actualización en Genética Médica (10 horas). **Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, Universidad Nacional de Asunción del Paraguay**, Julio 1983.
- Genética en Ginecología. **Clase en el Servicio de Ginecología del Hospital Araoz Alfaro de Lanús**, Octubre 1983.
- Docente de genética del **Curso de postgrado de Médico Endocrinólogo. Sociedad Argentina de Endocrinología y Metabolismo**, 1983.
- Patología oftalmológica como índice de enfermedad genética. **2ndo Curso Panamericano de Oftalmología del Cono Sur**, Buenos Aires, Junio 1984.
- Genética de la Infertilidad. **Curso Anual de Actualización en Endocrinología, Hospital Ramos Mejía**, Julio 1984.
- Genética y Reproducción. **Encuentros Serono, Curso Teórico-Práctico de Reproducción. Servicio de Urología del Hospital Español de Córdoba**, Julio 1984.
- Infertilidad Masculina. **8vas Jornadas Bioquímicas Ferroviarias, Hospital Ferroviario**, Septiembre 1984.
- Conferencia Genética y Reproducción. **Encuentros Serono. Aspectos Clínicos en Reproducción. Hospital Provincial de Rosario**, Diciembre 1984.
- Coordinador sesión comunicaciones libres de Genética. **XXX Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica**. Mar del Plata, Noviembre 1985.
- Coordinador sesión comunicaciones libres en Citogenética Humana. **XVI Congreso Argentino de Genética**. Rosario, Septiembre-Octubre 1985.
- Disgenesias gonadales: valoración de crecimiento y desarrollo. **Curso Anual de Actualización en Endocrinología, Hospital Ramos Mejía**, Julio 1985.
- Conferencia Factores cromosómicos asociados con la infertilidad. **Curso el aparato reproductor masculino, Hospital Álvarez**, Octubre 1985.
- Citogenética en Reproducción. **Curso de Actualización en diagnóstico y tratamiento en endocrinología Pediátrica. Fundación de Endocrinología Infantil**, Buenos Aires, Noviembre 1985.
- Factor masculino: “aspectos genéticos”. **Curso sobre esterilidad conyugal del Hospital Italiano de La Plata**, Julio 1986.
- Genética y Reproducción Humana. **IX Curso Internacional de postgrado de la Sociedad de Obstetricia y Ginecología de Guayas “La pareja estéril concepto moderno”**, Guayaquil, Ecuador, Octubre 1986.

- Citogenética en Reproducción. **2do Curso de perfeccionamiento para graduados en Esterilidad Masculina. Cátedra de Urología, Hospital de Clínicas José de San Martín,** Septiembre 1986.
- Simposio Mecanismos de la Infertilidad Masculina I: Estudios cromosómicos en pacientes oligo-azoospermicos. **Simposio Internacional “Aspectos Clínicos y Experimentales en Reproducción Humana”,** Diciembre 1986.
- Simposio El laboratorio en el programa de FIV. **Reunión Científica Internacional Avances en Esterilidad.** Buenos Aires, Septiembre 1986.
- Mesa Redonda Disgenesias gonadales: Alteraciones genéticas productoras de infertilidad. **V Jornadas Bioquímicas Científicas del NOA.** San Salvador de Jujuy, Septiembre 1986.
- Conferencia: Fecundación in vitro. **V Jornadas Bioquímicas Científicas del NOA.** San Salvador de Jujuy, Septiembre 1986.
- Mesa Redonda FIV-TE. **III Jornadas de la Federación Argentina de Sociedades de Endocrinología.** Salta, Mayo 1987.
- Simposio Disgenesias Gonadales. **VII Congreso Argentino de Endocrinología y Metabolismo.** Buenos Aires, Septiembre 1987.
- Coordinador de la sesión comunicaciones libres sobre Reproducción. **XXXII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica.** Mar del Plata, Noviembre 1987.
- Ovocito Morfología y Biología. **2do Curso Internacional de Reproducción Humana.** Córdoba, Septiembre 1987.
- Citogenética en Reproducción. **III Curso de Capacitación para graduados en esterilidad masculina. Soc. Argentina de Urología y Sociedad Argentina de Andrología.** Buenos Aires, Julio 1987.
- Mesa Redonda Metodología de Laboratorio en FIV-GIFT. **Sociedad Argentina de Esterilidad y Fertilidad,** Mar del Plata, Noviembre 1987.
- Conferencia sobre Genética. **Curso Intensivo de Esterilidad de la Fundación Edgardo Nicholson,** Buenos Aires, Diciembre 1987.
- Conferencia Estudios cromosómicos en pacientes oligo y azoospermicos. **Segundas Jornadas Científicas del Departamento de Análisis Clínicos,** Buenos Aires, Junio 1988.
- Avances de la Citogenética en Endocrinología. **Curso de Actualización en Endocrinología Básica y Pediátrica. Hospital de Niños de Buenos Aires, CEDIE y FEI,** Buenos Aires, Agosto 1988.
- Simposio sobre Andrología Infanto Juvenil: síndromes genéticos. **SAA, Hospital de Niños de Buenos Aires, FEI,** Buenos Aires, Mayo 1988.
- Clase Estudio Genético. **Curso para graduados de perfeccionamiento en Andrología,** periodo 88/89.
- Clase Genética y Fertilidad. **XV Curso de Formación y Perfeccionamiento en Endocrinología,** Buenos Aires, Octubre 1988.
- Clase Aspectos Genéticos en Esterilidad Femenina. **Ateneos de la Unidad de Endocrinología del Hospital Álvarez,** Buenos Aires, Septiembre 1988.
- Conferencia Genética y Reproducción Humana. **Curso Anual de Genética Médica. Sociedad de Obstetricia y Ginecología de Entre Ríos,** Paraná Agosto 1988.

- Discutidor de la Conferencia “De qué manera se pueden mejorar los resultados en FIV”. **II Curso Internacional de Fertilidad Humana, SAEF, AGORA y SOGBA**, Buenos Aires, Noviembre 1988.
- Conference Assisted Reproduction versus Fetus Anomalies. **I Congreso Panamericano de Reproducción Humana y XIII Congreso Brasileiro de Reproducao Humana**, Natal, Octubre-Noviembre 1988.
- Moderador de la Mesa Redonda Genética. **SAA-Academia Nacional de Medicina**, Noviembre 1989.
- Genética y Reproducción. **Jornadas Jujeñas de Reproducción**, San Salvador de Jujuy, Agosto 1989.
- Infertilidad y trastornos genéticos. **Ateneos de la Unidad de Endocrinología del Hospital Álvarez**, Junio 1990.
- Genética y Endocrinología. **Curso de Actualización en Endocrinología, Hospital Pirovano**, Octubre 1990.
- Simposio Fecundación in Vitro. **X Congreso Peruano de Obstetricia y Ginecología Centro Cívico de Lima-Perú**, Septiembre 1990.
- Simposio Alternativas de la Fecundación in Vitro. **X Congreso Peruano de Obstetricia y Ginecología Centro Cívico de Lima-Perú**, Septiembre 1990.
- Genética en Reproducción. **Curso Internacional sobre Reproducción Humana-Universidad Peruana Cayetano Heredia, Iquitos-Perú**, Septiembre 1990.
- Genética en Fertilidad. **Curso Anual de Reproducción. Hospital de Clínicas José de San Martín**, Diciembre 1990.
- Bases biológicas de la fertilización. **Curso Fertilidad'90. Centro de Esterilidad Montevideo-Fundación Pietro Bertarelli**, Agosto 1990.
- Genéticas de las Gametas. **Curso Internacional Teórico-Práctico-Programa de Reproducción Hospital de Clínicas UBA y Servicio de Ginecología del Hospital Británico**, Buenos Aires, Mayo 1990.
- Miembro del Comité Científico del **Simposio Internacional sobre Endocrinología Pediátrica**, Buenos Aires, Octubre 1990.
- Simposio La Fecundación en el Ser Humano “Factores que la alteran”. **VII congreso Argentino de Esterilidad y Fertilidad**, Buenos Aires, Noviembre 1990.
- Panelista de la conferencia “Implantación y su Relevancia en Reproducción Asistida”. **III Congreso Latinoamericano de Esterilidad y Fertilidad, Santiago, Chile**, Septiembre 1990.
- Diferentes técnicas de estudio citogenético en el humano. **Curso bases moleculares de la endocrinología clínica, SAEM, Hospital Ramos Mejía**, Buenos Aires, Agosto 1990.
- Laboratorio de Reproducción Humana-Diagnóstico de la Pareja Infértil. **Curso para graduados de la ABA**, Buenos Aires, Noviembre 1990.
- Coordinador Mesa Redonda “Fertilización in Vitro de Alta Complejidad”, **Primer Simposio Internacional “Convivencia en Infertilidad”**, Buenos Aires, Noviembre 1991
- Conferencia Fisiología de la Fertilización Asistida. Simposio **de Fertilización Asistida, Santiago, Chile**, Noviembre 1991.

- Técnicas de FIV, GIFT, PROST, etc. **Curso Actualización en el Diagnóstico y Tratamiento de la Infertilidad y de la Patología Tiroidea. Sociedad Platense de Endocrinología y Metabolismo, La Plata, Noviembre 1991.**
- Clase Genética en Reproducción. **Reunión Científica Endocrinología Reproductiva 1991, Rosario, Noviembre 1991.**
- Conferencia Genética em Reproducao Humana. **I° Simposio Internacional em Fertilizacao Assistida de Goiania, Brasil, Marzo 1992.**
- Conferencia O Laboratorio em Reproducao Humana. **I° Simposio Internacional em Fertilizacao Assistida de Goiania, Brasil, Marzo 1992.**
- Director de las Jornadas de Reproducción Asistida en el Factor Masculino. **SAA, Fecunditas, Bs. As., Agosto 1992.**
- Genética. **Primer Curso Anual de la Sociedad Argentina de Andrología, Bs. As. Abril 1993**
- Aplicaciones de la Andrología en la Reproducción Humana. **XIII Reunión de ALIRH, Buenos Aires, Mayo 1993.**
- Simposio Factores Genéticos Causales de Esterilidad Masculina. **XIII Reunión de ALIRH, Buenos Aires, Mayo 1993.**
- Coordinador Simposio Capacidad Fertilizante del Espermatozoide y Disfunción Masculina. **VIII Congreso Argentino de Esterilidad y Fertilidad, Noviembre 1993.**
- Genética. Conceptos generales. **Primer Curso Anual de Andrología. SAA, Abril 1993.**
- Discutidor Mesa Redonda Técnicas de Microcirugía Ovular y Desarrollo de la ICSI. **Simposio Internacional “Avances en Reproducción Humana”, Rosario, Junio 1995.**
- Professor do Simposio “Fertilizacao assistida”, com o tema “laboratorio”. **IV Congreso Latino Americano de Esterilidade e Infertilidade, Sao Paulo, Junio 1993.**
- Professor do simposio “controversias em FIV I” com o tema “transferencia e estadimento embrionario”. **IV Congreso Latino Americano de Esterilidade e Infertilidade, Sao Paulo, Junio 1993.**
- Fertilización in Vitro. Sesión concurrente. **II° Congreso Latinoamericano de Genética y 3° de Mutagénesis, carcinogénesis y teratogénesis ambiental. Puerto Vallarta, Jalisco México, Septiembre 1994.**
- Profesor del Curso de Post-Grado en Genética. **Universidad Austral, Julio-Octubre 1994.**
- Estado Actual y Perspectivas Futuras en Genética Médica. **L años del Hospital Privado de Córdoba, Octubre 1994.**
- Panelista de la Mesa Fertilización in Vitro. **Sociedad Argentina de Mujeres Médicas. III Congreso Argentino, Abril 1994.**
- Conferencia Reproducción asistida en humanos. **XX Aniversario de la Universidad Autónoma Metropolitana de México, Octubre 1994.**
- Discutidor Mesa Anomalías de la fertilización humana. **II° Encuentro Regional de la Sociedad Argentina de Esterilidad y Fertilidad, Círculo Médico de Rosario, Julio 1995.**
- Conferencia: Fertilizacao in Vitro da técnica ao controle do laboratorio. **I° Congreso de Reproducao Humana do Brasil Central, Pousada Río Quente, Goiania, Diciembre 1995.**
- Coordinador Mesa Redonda Imagenologia em reproducao humana e climaterio. **I° Congreso**

de Reproducao Humana do Brasil Central, Pousada Río Quente, Goiania, Diciembre 1995.

- Debatedor Técnica e Aplicacao clínica da Micromanipulacao. **I° Congreso de Reproducao Humana do Brasil Central, Pousada Rio Quente, Goiania**, Diciembre 1995.
- Conferencia Fertilización Asistida. **Ateneo Psicoanalítico**. Octubre 1995.
- Director Curso Teórico Práctico de Fertilización Asistida (12 hs.). **SEGEHU y Fecunditas, Bs. As.**, Mayo 1995.
- Disertante “Estado Actual de la Reproducción Asistida” **Encuentro Serono Neuquén**, Octubre 1995.
- Presidente de la conferencia Diagnóstico Preimplantacional. **II° Congreso Argentino de Andrología**, Buenos Aires, Noviembre 1995.
- Simposio Genética de gametas y embriones preimplantados. **XII Congreso Argentino de Bioquímica Clínica**, Bs. As., Septiembre 1995.
- Colaborador en el curso Esterilidad e Infertilidad. **Asociación Bioquímica Argentina**, Mayo 1995.
- Miembro Ponente de la comisión II. **IV Jornadas interdisciplinarias de derecho de familia, minoridad y sucesiones. Colegio de Abogados del departamento de Morón**, Noviembre 1995.
- Clase Estudio Cromosómico del Hombre Infértil. **Curso de post grado Endocrinología 95- Cátedra de Endocrinología de la Facultad de Ciencias Exactas de la UNLP**, Octubre 1995.
- Expositor del taller Aspectos éticos, médicos y legales de la fertilización asistida. **XXVI Congreso Argentino de Genética, XXVII Congreso de Genética y I° Jornada Argentino Chilena de Genética**, Castelar Diciembre 1995.
- Faculty Course IX Update in Reproductive Medicine. **Twenty-Ninth Postgraduate Program and Fifty Second Annual Meeting of American Society for Reproductive Medicine, Boston, Massachusetts**, November 1996.
- Coordinador Mesa de discusión “Como estudiar un espermatozoide para ICSI” “Técnicas de aspiración de espermatozoides de epidídimo y testículo”. **Curso Precongreso de SAEF “Homenaje 20 años de la Sociedad Argentina de Andrología”**, Mayo 1996.
- Mesa Redonda El Espermatozoide: Alteraciones genéticas en el espermatocito y espermatozoide.
Reunión Anual de SAA, Buenos Aires, Diciembre 1996.
- Panelista en la Jornada Debate: “Cuestiones Éticas sobre los test genéticos prenatales y preimplantatorios”. **Universidad Notarial Argentina**, Bs. As., Abril 1996.
- Panelista en la **Reunión Satélite Genética en Reproducción y Diagnóstico Prenatal. 9th International Congress of Human Genetics**, Rio de Janeiro, Agosto 1996.
- ICSI y Cromosomopatías. **Ateneos Científicos del CEGyR, Bs. As.**, Septiembre 1996.
- Diagnóstico Genético Preimplantación. **Curso teórico-práctico Diagnóstico Prenatal**, Instituto Nacional de Genética Médica, Bs. As., Noviembre 1996.
- Diagnóstico genético en gametas y embriones. **IX Jornadas Internacionales Rioplatenses de Tocoginecología, Punta del Este-Uruguay**, Abril 1996.
- Panelista Mesa Redonda Fertilización Asistida: “Precauciones ante las nuevas metodologías de microfertilización asistida”. **XV Congreso Latinoamericano de Obstetricia y Ginecología, VIII Congreso Paraguayo de Ginecología y Obstetricia, Asunción de Paraguay**, Octubre

1996.

- Conferencia Diagnostico Preimplantatorio. **II Congreso de Reproducao Humana do Brasil Central, Brasilia**, Septiembre 1996.
- Debatedor Aspectos éticos e jurídicos das técnicas de reproducao artificial. Tema Congelamiento de Embriones. **II Congreso de Reproducao Humana do Brasil Central, Brasilia**, Septiembre 1996.
- Mesa Redonda Técnicas de Reproducao Asistida. Tema Inyecao Intracitoplasmatica de espermatozoides ICSI. Embriones **II Congreso de Reproducao Humana do Brasil Central, Brasilia**, Septiembre 1996.
- Docente de la Carrera de Especialista en Endocrinología Ginecológica y Reproducción. Tema Citogenética en Endocrinología Reproductiva. **Fundación Universitaria Dr. René Favaloro**, Octubre 1996.
- Laboratorio en Fertilización Asistida: Manejo de ovocitos, semen, estudio del pre-embrión y factores de la implantación. **Curso de Posgrado Introducción al estudio y tratamiento de la pareja estéril “Técnicas de Fertilización Asistida” 96**, Hospital José María Penna, Noviembre 1996.
- Disertante en la Mesa “Bioética y Sexualidad”. Ser padres a toda costa. **Sociedad Argentina de Sexualidad Humana, Actividades Científicas 97**, Abril 1997.
- Panelista en la Jornada de Bioética. **Maestría en Ética Aplicada. Universidad Nacional de Lanús**, Agosto 1997.
- Presidente del Simposio “Genoma Humano”. **Simposio Internacional de Reproducción Humano. SAEGRE, SAA y SAEF**, Buenos Aires, Noviembre 1997.
- Disertante I° Serie de Fertilización Asistida. **Servicio de Tocoginecología Hospital JC Perrando**, Diciembre 1997.
- Disertante conferencia “Fertilización in Vitro y Genética”. **AMA-Sociedad Argentina de Genética Médica**, Marzo 1997.
- Disertante Anomalías cromosómicas en el hombre estéril. **I° Simposio de Andrología y Reproducción. CIGOR, Córdoba**, Agosto 1998.
- Disertante “Mejoramiento de la tasa de Implantación en el factor masculino a través del laboratorio”. **I° Simposio de Andrología y Reproducción. CIGOR, Córdoba**, Agosto 1998.
- Docente Invitado en el Curso Teórico-Práctico de Genética Médica en Ginecología y Obstetricia con el tema “Estudios meióticos y de gametas. Genética de preimplantación”. **Centro Nacional de Genética Médica**, Agosto 1998.
- Presidente de la Sesión “Biología Molecular. Lo que no sabemos pero debemos saber”. **I° Tribuna Magistral en Reproducción Humana. CEGyR y Serono Symposia USA**. Abril 1998.
- Panelista de la Mesa Redonda “Pérdida Recurrente del Embarazo”. **XIII Congreso Uruguayo de Ginecotocología, Montevideo, Uruguay**, Mayo 2001.
- Panelista del Taller “Por qué un comité de ética en un centro de Reproducción Asistida”. **Segundas Jornadas de Infertilidad, Adopción y Fertilización Asistida. Asociación Psicoanalítica de Buenos Aires**, Mayo 2001.
- Conferencia Diagnóstico de Preimplantación. **Ateneos científicos CIGOR, Córdoba**, Junio 2001.

- Coordinador del Módulo Genética del **VIII Curso de Posgrado de Médico Endocrinólogo de la Sociedad Argentina de Endocrinología y Metabolismo**, Agosto 2001.
- Mesa redonda “Avances en Medicina Reproductiva”. **II Congreso Interdisciplinario de la Salud de Bahía Blanca**, Octubre 2001.
- Discutidor en el Simposio CIGOR sobre temas Controversiales en Reproducción Humana. **CIGOR-Córdoba**, Noviembre 2001.
- Co-chairman del panel de actualización “El presente después de Dolly, Charlie y George”. **Iº Simposio Internacional sobre Medicina de la Reproducción Humana-Hospital Militar Central**, Buenos Aires, Septiembre 2001.
- Disertante en el Simposio en Homenaje al Prof. Dr. Roberto E. Mancini: Controversias en la criptorquidia, edad de comienzo del tratamiento pronóstico de fertilidad futura. Anomalías Cromosómicas asociadas a la criptorquidia. **Sociedad Argentina de Andrología**, Buenos Aires, Octubre 2001.
- Secretary of Basic research Immunological Aspects of Placental Interactions. **12th World Congress on in vitro fertilization and molecular reproduction**. Buenos Aires, Marzo 2002.
- Co-chairman Simposio PGD Improve IVF success and decrease pregnancy loss. **11th International Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy**, Buenos Aires, Junio 2002.
- Docente de la carrera de Especialista en Endocrinología Ginecológica y de la Reproducción con el tema “Conceptos básicos de Genética en Reproducción”, **Fundación Favaloro**, Junio 2002.
- Relator en el Simposio Actualidad en Obstetricia III: Diagnóstico Prenatal con el tema Diagnóstico Genético Preimplantación. **XX Jornadas de Obstetricia y Ginecología-SOGIBA 2002, Buenos Aires**, Mayo 2002.
- Clase Defectos genéticos en la Población Infértil. **VIII Curso Teórico-Práctico avanzado en Andrología y Embriología. CEGyR, Buenos Aires**, Octubre 2002.
- Conferencia Diagnóstico Genético Preimplantatorio. **XXXI Congreso Argentino de Genética**. La Plata, Septiembre 2002.
- Diagnóstico Preimplantacional. **VI Curso Anual de Endocrinología, División Endocrinología Hospital Durand**, Agosto 2002.
- Clase Diagnóstico Preimplantacional. Terapia Génica. **Curso bianual de posgrado en Medicina Reproductiva de SAEF, Módulo Introducción Genética**, Junio 2002.
- Palestrante da Mesa Redonda Laboratorio de Reproducao Assistida I: Como selecionar os melhores embriões para transferencia. **Iº Congresso Pronúcleo-Núcleo Brasileiro de Embriologistas em Medicina Reprodutiva. Porto Seguro**, Novembro 2002.
- Membro da Mesa Redonda: Genética Aplicada a Reproducao Humana com o Tema: A Escolha do sexo-a Técnica e a Ética. **XX Congresso Brasileiro de Reproducao Humana. Porto Seguro, Brasil**, Novembro 2002.
- Palestrante da conferencia: O Projeto Genoma e sua importancia na Reproducao Humana. **XX Congresso Brasileiro de Reproducao Humana. Porto Seguro, Brasil**, Novembro 2002.

- Relator Aneuploidías en espermatozoides. Su importancia en la evaluación del Riesgo Genético Reproductivo. Simposio Avances en el diagnóstico y tratamiento de la infertilidad masculina. **XXXII Congreso Argentino de Genética, Huerta Grande-Córdoba, Septiembre 2003.**
- Relator del tema Estudios Genéticos en Gametas. **XVIII Reunión Anual Bienal de ALIRH, Varadero, Cuba, Mayo 2003.**
- Relator en el Simposio de Andrología con el tema: Valor predictivo del FISH en espermatozoides.
IV Reunión Internacional de SAMeR, Buenos Aires, Marzo 2004.
- Relator en el Taller de Biología con el tema: Indicaciones del diagnóstico genético preimplantatorio. Es posible potenciar la eficacia reproductiva con PGD?. . **IV Reunión Internacional de SAMeR, Buenos Aires, Marzo 2004.**
- Disertante del tema Gametogénesis masculina y femenina en **el Curso Básico de Medicina Reproductiva 2004 de SAMeR, Mayo 2004.**
- Docente del **Curso Anual de Genética Médica**, tema Estudios Meióticos. Estudios genéticos de gametas y del embrión preimplantación. **Centro Nacional de Genética Médica, Septiembre 2004.**
- Conferencia Inaugural de las Sesiones de la Sociedad Argentina de Genética Médica: Evaluación del Riesgo Genético Reproductivo. **Asociación Médica Argentina, Marzo 2004.**
- Conferencia “Estudio de Aneuploidías en Espermatozoides”. Importancia en la Estimación del Riesgo Genético Reproductivo. **XV Reunión Anual de la Sociedad Chilena de Reproducción y Desarrollo, El Quisco, Chile, Agosto 2004.**
- Clase Evaluación del Riesgo Genético Reproductivo. **I° Curso de Actualización en Infertilidad Masculina. Sociedad Argentina de Urología, Agosto 2004.**
- Conferencia Valor Predictivo del FISH en espermatozoides. **Jornada Científica del Instituto de Ginecología y Reproducción Pranor. XI Aniversario. San Isidro –Perú, Septiembre 2004.**
- Conferencia Indicaciones del Diagnóstico Preimplantatorio. **Jornada Científica del Instituto de Ginecología y Reproducción Pranor. XI Aniversario. San Isidro –Perú, Septiembre 2004.**
- Relator Presente y Futuro de la Reproducción Asistida en Oncología. **Reunión Conjunta Fertilidad y Cáncer, Hospital Británico de Buenos Aires, Junio 2004.**
- Director del Curso Intracongreso “Nuevas fronteras en el Laboratorio de Reproducción Asistida: Experiencias locales”. **Congreso Conjunto 2004 de Obstetricia, Ginecología y Reproducción, Mar del Plata, Diciembre 2004.**
- Relator en el Curso Diagnóstico Prenatal. Diagnóstico preimplantación. **SOGBA, Bs. As, Agosto 2004.**
- Disertante experto en Diagnóstico Genético Preimplantatorio. **Curso Anual de Perinatología y Medicina Fetal. Hospital Fernández de Bs. As., Junio 2004.**
- Relator Selección Genética Pre y Post Fecundación. **Jornada de la Genética a la Inmunología. Hospital de Pediatría Garrahan. Sociedad de Pediatría, Marzo 2004.**

- Expositor Extranjero Asesoramiento Genético en Patologías Cromosómicas. **V Congreso SIADTP, I° Congreso Paraguayo de Diagnóstico y Tratamiento Prenatal, VII Congreso Paraguayo de Perinatología. Asunción del Paraguay**, Noviembre-Diciembre 2005.
- Expositor Extranjero Diagnóstico Prenatal Preimplantatorio. **V Congreso SIADTP, I° Congreso Paraguayo de Diagnóstico y Tratamiento Prenatal, VII Congreso Paraguayo de Perinatología. Asunción del Paraguay**, Noviembre-Diciembre 2005.
- Expositor Genética Molecular. Estudios Preimplantatorios en Diagnóstico Prenatal, FISH, PCR. **V Congreso SIADTP, I° Congreso Paraguayo de Diagnóstico y Tratamiento Prenatal, VII Congreso Paraguayo de Perinatología. Asunción del Paraguay**, Noviembre-Diciembre 2005.
- Expositor Diagnóstico Genético Pre-implantación. **Simposio “Aspectos Endocrinos, Metabólicos y Moleculares en la Evaluación Reproductiva”**. **SAEGRE y SAA, Buenos Aires**, Agosto 2005.
- Faculty Patient selection, clinical and ethics considerations of PGD. Preimplantation Genetics Diagnosis (PGD) Symposium. **International Workshop, Reproductive Medicine Today at the forefront. Sociedad Uruguaya de Reproducción Humana y Federación Internacional de Sociedades de Fertilidad (IFFS) Colonia del Sacramento Uruguay**, Septiembre-Octubre 2005.
- Disertante sobre PGD del **Ateneo Científico Fertilidad y Sexualidad de la Sociedad Argentina de Sexualidad Humana. Buenos Aires**, Mayo 2005.
- Disertante “Azoospermia Secretora”: Uso de espermatozoides de origen testicular. Hay riesgos reales?. **Reunión Científica Anual SAA, Buenos Aires**, Noviembre de 2006.
- Conferencia Aspectos genéticos de la infertilidad masculina. **XXXV Congreso Argentino de Genética, San Luis**, Septiembre 2006.
- Conferencia “Síndrome de Klinefelter, aspectos genéticos”. **X Curso Anual de Endocrinología. Hospital Durand**, Septiembre 2006.
- Profesor Invitado para exponer “Diagnóstico Preimplantatorio”. **Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales de la Universidad Nacional de Misiones. Posadas**, Septiembre 2006.
- Clase Genética aplicada a la andrología y reproducción. **Curso Teórico-Práctico de Posgrado de Andrología de la SAA**, Noviembre 2006.
- Clase Diagnóstico Genético Preimplantatorio. **Curso Superior Bianual Teórico-Práctico de Medicina Reproductiva 2005-2006**, Agosto 2006.
- Disertante Módulo Genética II “Asesoramiento Genético en Reproducción”. **V Curso Superior de Especialista en Endocrinología Ginecológica y Reproductiva de SAEGRE, Buenos Aires**, Abril 2006.
- Disertante tema Diagnóstico Preimplantatorio. **III Curso de Especialista Bioquímico en Endocrinología Ginecológica y Reproductiva de SAEGRE, Buenos Aires**, Marzo 2006.
- Panelista en la Jornada Académica “El embrión humano: Visión biológica, psicosocial y ético-jurídica. Cuestiones paradigmáticas de la fecundación asistida”. **Asociación Argentina de Ginecología y Obstetricia Psicosomática AAGOP, Buenos Aires**, Septiembre 2006.
- Disertante “El diagnóstico preimplantatorio en las anomalías cromosómicas” **I° Jornadas de**

Genética Prenatal. Centro de Genética Médica. Buenos Aires, Octubre 2007.

- Disertante “Criterios para definir calidad embrionaria”. Simposio de Medicina Reproductiva. **V Congreso Argentino de Andrología.** Buenos Aires Octubre 2007.
- Panelista FISH en semen de pacientes infértiles. **Simposio Internacional “Avances en Urología 2007”.** Buenos Aires, Mayo 2007.
- Conferencia “La realidad en el Laboratorio de Fecundación Asistida”. **11° Jornadas Concebir.** Buenos Aires, Junio 2007.
- Disertante Técnicas de Reproducción Asistida y Diagnóstico Genético Preimplantatorio. **Jornadas sobre nuevas fronteras en genética humana. Aspectos éticos, legales y sociales GELEC y Foro para el Desarrollo de las Ciencias.** Buenos Aires, Noviembre 2007.
- Conferencia Francisco Sáez “Veinticinco años de Fecundación in Vitro Rioplatenses” **XXXVII Congreso Argentino de Genética.** Tandil Pcia de Buenos Aires, Septiembre 2008.
- Clase Diagnóstico Preimplantacional. **III Curso Básico Anual en Medicina Reproductiva 2008. SAMeR,** Octubre 2008.
- Disertante Estudio Genético Preimplantacional. Simposio III: Embrión / Implantación. **Biología de la Reproducción “Desde la Investigación Básica la Clínica”.** Sociedad Argentina de Biología, Abril, 2008.
- Disertación PGD Diagnóstico Genético Preimplantatorio. **Ateneo de la Sección Fertilidad de la División de Ginecología del Hospital Escuela José de San Martín,** Mayo 2008.
- Disertante en el simposio Controversias del **XIII Congreso Argentino de Medicina Reproductiva SAMeR 2009** sobre PGD Pros y contras. Buenos Aires, 26-27 Marzo 2009.
- Disertante en el simposio de Genética Preimplantacional y Terapia Regenerativa del **9º Taller General de la Red Latinoamericana de Reproducción Asistida del tema** Diagnóstico Preimplantacional: Screening de Aneuploidías, su real valor. Cancún México 23-26 Abril 2009.
- Clase Estudio Genético en Gametos y Embriones Humanos en el **Curso Anual de Genética en el Centro Nacional de Genética Médica. Hospital Rivadavia** 6 Mayo 2009.
- Disertante Programa de PGD para enfermedades monogénicas en **2da Jornada de Diagnóstico Prenatal en el Centro Nacional de Genética Médica. Hospital Rivadavia** 8 Mayo 2009.
- Clase Genética y Reproducción en el **Curso de Biología de la Reproducción y Fertilidad de SAMeR.** Buenos Aires 15 Mayo 2009.
- Clase Técnicas de Reproducción Asistida en el **Curso de Selección Espermática 2009, Hospital de Clínicas, Facultad de Farmacia y Bioquímica, UBA,** 4 Junio 2009.
- Clase Aneuploidías en espermatozoides y Diagnóstico genético preimplantatorio en el **Curso de la Sociedad Argentina de Andrología año 2009 “Nuevos aspectos genéticos de la espermatogenesis: aspectos básicos y clínicos. Riesgos y beneficios del ICSI en pacientes con cromosomopatías”**
- Simposio “Genética Humana: presente y futuro”. Relator Diagnóstico Genético preimplantatorio. **XXVI Jornadas Científicas, Asociación de Biología de Tucumán 2009,** Tafí del Valle, Tucuman 14-16 Octubre 2009.
- Aspectos Genéticos en Fertilidad. **Curso Precongreso del XXVI Congreso Nacional de Obstetricia y Ginecología.** Caracas – Venezuela, 11 Marzo 2010.
- Pérdida gestacional recurrente. **Curso Precongreso del XXVI Congreso Nacional de**

Obstetricia y Ginecología. Caracas – Venezuela, 11 Marzo 2010.

- Conferencia Legitimidad y Eficacia de la Fecundación postmortem. **Taller de Reproducción asistida. XXVI Congreso Nacional de Obstetricia y Ginecología.** Caracas – Venezuela. 12 Marzo 2010.
- PGD/PGS/arrayCGH. Simposio REDLARA-SAEGRE “Hacia la transferencia de un único embrión”, **VII Congreso Argentino de Endocrinología Ginecológica y Reproductiva,** Buenos Aires, Abril 2010.
- Genética y Reproducción. **Curso de Biología de la Reproducción 2010 de SAMeR.** Buenos Aires Mayo, 2010.
- Diagnóstico Preimplantatorio. **V Curso Superior de SAEGRE sobre Avances en Endocrinología Ginecológica y Reproductiva. Módulo Fisiología de la Función Reproductiva.** Buenos Aires, 3 Septiembre 2010.
- Diagnóstico Genético Preimplantatorio. **Curso Anual de Medicina Reproductiva 2010 SAMeR.** Buenos Aires, 7 Septiembre 2010.
- Evaluación Genética de las Donantes de Ovocitos. **Taller Regional de Quito, Ecuador, REDLARA,** 10-20 Noviembre de 2010.
- Análisis de todos los cromosomas del embrión. mCGH y aCGH. **Taller Regional de Quito, Ecuador, REDLARA,** 10-20 Noviembre de 2010.
- Discutidor Sección Interactiva: Genética y DST en Reproducción Humana. **XXIV Congreso Brasileiro de Reproducao Humana,** 24-27 Noviembre Goiania Go, Brasil, 2011.
- Principales fallas en el manejo del laboratorio: Cómo evitarlas?. **Curso II Precongreso: Laboratorio en Reproducción Asistida. XXIV Congreso Brasileiro de Reproducao Humana,** 24-27 Noviembre Goiânia Go, Brasil, 2011.
- Preparación, mantenimiento del laboratorio y selección de medios. **Curso II Precongreso: Laboratorio en Reproducción Asistida. XXIV Congreso Brasileiro de Reproducao Human,** 24-27 Noviembre, Goiânia Go, Brasil, 2011.
- Estudio Genético en Gametos y Embriones Humanos en el **Curso Anual de Genética en el Centro Nacional de Genética Médica. Hospital Rivadavia** 5 Mayo 2011.
- La evaluación genética de la pareja infértil. **X Congreso General de RedLara,** 19-22 Mayo 2011 Rio de Janeiro Brasil.
- Estudio cromosómico en gametos y embriones en el **Curso de Hibridación In situ con fluorescencia FISH en el Hospital de Pediatría SAMIC “Prof. Dr. Juan P. Garrahan”,** 7 Octubre 2011.
- Diagnóstico Genético Preimplantatorio PGD: pasado, presente y futuro en reproducción asistida en el **Primer Simposio de Seremas sobre Genética Reproductiva,** Buenos Aires, 23 Septiembre 2011.
- Capacitación y Criopreservación de Espermatozoides en el **II Master Internacional de Reproducción Humana, Hospital del Mar de la Universidad Autónoma de Barcelona,** 24 Octubre 2011.
- Importancia de investigar en América Latina. **Revista de la RED: JBRA en el II encuentro ALMER, ASRM y REDLARA,** Lima Perú, 17 Noviembre 2011.
- PGD en portadores de rearrreglos balanceados con QF-PCR en el **II encuentro ALMER, ASRM y REDLARA,** Lima Perú, 17 Noviembre 2011.
- Embrión y Genética en el **II encuentro ALMER, ASRM y REDLARA,** Lima Perú, 17

Noviembre 2011.

- Conferencia de Apertura año 2012 Nuevas Técnicas en Diagnóstico preimplantatorio de la **Sociedad Argentina de Genética Médica – AMA**.
- Diagnóstico Genético preimplantatorio en el factor masculino en el **VI Congreso de Andrología de la Sociedad Argentina de Andrología y V Congreso Andro de la Asociación Iberoamericana de Sociedades de Andrología**, Buenos Aires, 19 Abril 2012.
- Faculty of VIII Course of Latin American School of Human and Medical Genetics, May 06-12, 2012, Caxias do Sul, RS, Brasil. Participación en: **Symposium 3: Genomic Medicine: Reproductive Medicine - Debate In favour vs against theme Reprogenetics - Course 2: Prenatal Diagnosis: preimplantational genetics diagnosis**.
- Profesor invitado Facultad de Medicina- Universidad de la Matanza, 14 Mayo 2012: **Citogenética Clínica**.
- Docente del Curso Integral del estudio del semen humano y manejo terapéutico de la gameta masculina, Facultad de Farmacia y Bioquímica, Dpto. de Bioquímica Clínica, Área Citología- 15 Marzo – 14 Junio 2012. Hospital de Clínicas “José de San Martín”: **“El laboratorio bioquímico frente a la probable patología genética”**.
- Clase Biología y Genética en la Carrera de Médico Especialista en Tocoginecología-Facultad de Medicina, 18 Mayo 2012.
- Conferencia Screening de aneuploidías embrionarias: para donde vamos en **1º Congreso Goiano de Ginecología e Obstetricia, 22º Congreso de Ginecología y Obstetricia** do Brasil Central da FEBRASCO, **37º Jornada Goiania de Ginecología y Obstetricia, IV Simposio Internacional de Ginecología y Obstetricia** de Goias, 13-16 Junio 2012 en el Centro de Convencoes de Goiania.
- Conferencia Atualidades na prevencao da transmissao de doencas genéticas em reproducao assistida em **1º Congreso Goiano de Ginecología e Obstetricia, 22º Congreso de Ginecología y Obstetricia do Brasil Central da FEBRASCO, 37º Jornada Goiania de Ginecología y Obstetricia, IV Simposio Internacional de Ginecología y Obstetricia de Goias**, 13-16 Junio 2012 en el Centro de Convencoes de Goiania.
- Biopsia embrionaria D3 o D5? En el **Taller Regional Caribe-Colombia-Venezuela de la Red. Santa Marta**, Colombia 13-14 Septiembre 2012.
- Clase “PGD. Técnica e Indicaciones. CGH” en el **Curso Superior de Medicina Reproductiva de SAMeR**. Buenos Aires, 2 Noviembre 2012.
- CGH a todo? En el **Taller Regional Bolivia-Chile-Perú-Ecuador**. Lima-Perú 23-24 Noviembre 2012.
- CGH o SNPs. ¿Para todos? ¿Para quién?. **XI Taller General de REDLARA**, Panamá, 2-4 Mayo 2013.
- Genética Preimplantatoria: Estado de Arte 2013. **XI Taller General de REDLARA**, Panamá, 2-4 Mayo 2013.
- De acreditadores para acreditandos. **XI Taller General de REDLARA**, Panamá, 2-4 Mayo 2013.
- Biopsia de Trofoblasto: demostración práctica. **XI Taller General de REDLARA**, Panamá, 2-4 Mayo 2013.
- Reproductive Genetics. **IX Course of Latin American School of Human and Medical**

Genetics. Caxias Do Sul, Brasil, 5-11 Mayo 2013.

- Es realmente importante el PGS en la elección del mejor embrión? **V Congreso AVEMERE Asociación Venezolana de Medicina Reproductiva y Embriología**, Caracas 31 Mayo - 1 Junio, 2013.
- Evaluación Genética indispensable en la pareja infértil. **V Congreso AVEMERE Asociación Venezolana de Medicina Reproductiva y Embriología**, Caracas 31 Mayo - 1 Junio, 2013.
- PGD pasado, presente y futuro. **V Congreso AVEMERE Asociación Venezolana de Medicina Reproductiva y Embriología**, Caracas 31 Mayo - 1 Junio, 2013.
- Genética en Ginecología en la **I Cátedra de Ginecología y Obstetricia, Hospital de Clínicas José de San Martín**, Facultad de Medicina UBA el 20 de Agosto de 2013.
- Aplicaciones de la Genética en Reproducción Humana. Aspectos Técnicos y Éticos en el **Seminario de la Academia de Intercambio y Estudios Judiciales y el Observatorio en Ciencias de la Vida de la Facultad de Derecho-UBA. Hotel Emperador**, Buenos Aires el 22 de Agosto de 2013.
- Diagnóstico Genético en Gametas y Embriones en el **Tercer Curso Interdisciplinario de Andrología 2012-2013 organizado por las Sociedades Argentinas de Andrología, Biología y Urología en la Fundación Cassará**, Buenos Aires el 24 de Agosto de 2013.
- Diagnostico Preimplantatorio en el **Ateneo Clínico del Centro Nacional de Genética Médica, Hospital Rivadavia**, Buenos Aires el 18 de Setiembre de 2013.
- Biopsia de blastocisto vs. biopsia en día 3 y presidente de la sección Genética e Infertilidad en el **Taller Interactivo Latinoamericano de Consensos en Medicina Reproductiva**, Buenos Aires 14-15 Noviembre 2013.
- Reproductive Genetics. **X Course of Latin American School of Human and Medical Genetics.** Caxias Do Sul, Brasil, 6-12 Abril 2014.
- Mosaicismo e Self-Correction. **Curso Pré-Congresso Brasileiro de Reprodução Assistida.** Salvador Bahia, Brasil, 20 de Agosto 2014.
- Criterios para Escolher os Melhores embriões. **Congresso Brasileiro de Reprodução Assistida.** Salvador Bahia, Brasil, 22 de Agosto 2014.
- Ponto e Contraponto: Biopsia embrionaria em día 5 com transferencia a fresco sempre? Não. **Congresso Brasileiro de Reprodução Assistida.** Salvador Bahia, Brasil, 22 de Agosto 2014.
- Conferencista Invitado en el Simposio Diagnóstico Genético Prenatal: tema El Diagnóstico Genético Preimplantatorio PGD está alcanzado su máximo potencial . **XLIII Congreso Argentino de Genética y IV Reunión Regional SAG/La Pampa-Patagonia** en San Carlos de Bariloche 19-22 Octubre de 2014.
- **Taller Regional Argentina-Uruguay y Paraguay 2014** en Setiembre 5-7: Curso pre-taller: gametogenesis humana. Colonia del Sacramento, Uruguay, 5-7 Setiembre 2014.
- **Taller Regional Brasil 2014** en Agosto 20-21 San Salvador Bahia:
 - a) conferencia Mosaicism or self correction.
 - b) Pros / Cons PGS Preimplantation Genetics Screening.
- **Taller Regional Caribe, Colombia y Venezuela 2014** en Noviembre 6-7 en Costa Rica: clase Gametogénesis Humana.
- **Jornadas de Derecho a la Salud en el Colegio de Abogados de San Isidro** en Octubre de

2014: FIV y el anteproyecto del Nuevo Código Argentino.

- **Curso PROAR** online 3 de Octubre de 2014: Genética Médica aplicada a la Reproducción.
- **Jornada de Derecho a la Salud** en homenaje a los doctores Adriana Enzeimberg y Roberto Coco en el Colegio de Abogados de San Isidro el 3 de Diciembre 2014: FIV y el Nuevo Código Argentino.
- **Discurso de Incorporación a la Academia Nacional de Farmacia y Bioquímica**, 11 de Diciembre de 2014: Genética Reproductiva, mi visión.
- Diagnóstico Preimplantatorio en **Curso de Apoyo para la certificación en Embriología Clínica de Red Latinoamericana de Reproducción asistida** en Lima-Perú 26-29 Marzo de 2015.
- Opciones Reproductivas en Fibrosis Quística en el **III Congreso Argentino de Fibrosis Quística** en Buenos Aires, 23-25 de Abril 2015.
- Aspectos Bioéticos de la Reproducción Asistida en el acto inaugural de la **Sociedad de Genética Médica en la Asociación Médica Argentina** el 19 de Abril de 2015 en Buenos Aires.
- Rol del Bioquímico en Infertilidad de pareja: desde la evaluación inicial a la gestación en el **71 Congreso Argentina de Bioquímica**, Buenos Aires 12-14 de Agosto de 2015.
- Aspectos Éticos de la Reproducción Asistida Humana en el **XILV Congreso Argentino de Genética**, Mar del Plata 13-16 Septiembre 2015.
- DGP en el Curso previo a **examen de certificaciones de REDLARA**, Buenos Aires 17 de Septiembre de 2015 Auditorio Samer.
- Presidente del Simposio Aspectos Generales del PGS del **IV Taller REDLARA-SAMER 2015**, Buenos Aires 18-19 de Septiembre de 2015.
- Diagnóstico Genético Preimplantatorio en el **Curso de Biología de la Reproducción 2015 de SAMER**, Buenos Aires 25 de Septiembre de 2015.
- Conferencia " La incorporación de las PGP's en la práctica de la infertilidad" **XXXV Reunión anual de la Sociedad Argentina de Andrología**, Buenos Aires, 11 de diciembre de 2015.
- Diagnóstico Genético Preimplantatorio: PGS vs PGD en el **VII Congreso internacional y XIII Congreso Peruano de Tecnología Médica** en Lima Perú, 25-27 de febrero de 2016.
- Diagnóstico Prenatal de las Alteraciones Genéticas: métodos invasivos y no invasivos. En el **VII Congreso Internacional y XIII Congreso Peruano de Tecnología Médica** en Lima Perú, 25-27 de febrero de 2016.
- Estudios genéticos meióticos. Estudios genéticos de gametas y del embrión preimplantación en el **Curso en Diplomatura en Genética Médica del Centro Nacional de Genética Médica Eduardo Castilla**. Hospital Rivadavia, CABA, _1 de Abril de 2016./4/2016
- Pruebas genéticas preimplantatorias en infertilidad en el **XX Curso Anual de Endocrinología**, División de Endocrinología del Hospital Durand, Buenos Aires, 10 de Junio de 2016
- Nuevas pruebas de evaluación genética en los diagnósticos prenatales en la **Jornada SAIC del Consejo de Genética**, CiberSalud en Biblioteca de Medicina-Facultad de Medicina-UBA, 23 de Septiembre de 2016
- Coloquio sobre Fecundación In Vitro en Humanos en la **Reunión de Claustro de la Academia Nacional de Farmacia y Bioquímica**, 28 de Julio 2016
- Disertante de la conferencia "Principales causas genéticas de la infertilidad masculina

- en el **Simposio Reproducción del I Congreso Científico Profesional de Bioquímica** en el Pabellón Argentino de la Ciudad Universitaria de Córdoba el 5 de Octubre de 2016
- Disertante de la conferencia “ Estudio genético en gametas y embriones humanos preimplantados” en el Simposio: Aportes de las Herramientas Moleculares en la Citogenética Clínica en el **Congreso de la Asociación Latinoamericana de Genética** en Montevideo-Uruguay, 9 al 12 de Octubre de 2016.
 - Minicurso SAIC 2016 Diagnóstico Molecular Preimplantatorio en la **LXI Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica** en Mar del Plata, 15-19 de noviembre de 2016.
 - Conferencia “Quando o ginecologista deve falar de biópsia embrionária e outros testes genéticos com sua paciente” en el **IV Simposio Internacional Fertilitat** en Porto Alegre-Brasil, 2 de diciembre de 2016
 - Disertante “ Diagnóstico prenatal de los trastornos cromosómicos” en la Mesa Laboratorio de Citogenética en el **4º Congreso de Bioquímicos del Litoral**, Paraná 14-16 Junio 2017
 - Estudio de Gametos y Embriones Humanos en el **Curso de Genética RedLab GCBA**, 1 Setiembre 2017 Aula Magna, Pabellón Herrera Vega, Hospital Durand
 - Responsabilidad Médica en Reproducción Asistida en el **46 Congreso Argentino de Genética**, Catamarca, 1-4 Octubre 2017.
 - Diagnósticos Genéticos Prenatales en el **46 Congreso Argentino de Genética**, Catamarca, 1-4 Octubre 2017.
 - Presidente de la Mesa “Genética en Reproducción Asistida” en el **13 Taller General de REDLARA**, Buenos Aires, 26-28 Abril 2017.
 - “Diagnóstico preimplantacional y embriología en la práctica bioquímica” en el **72 Congreso Bioquímico de ABA**, Buenos Aires, 22-25 Agosto 2017.
 - “PGD” en el **Curso de Biólogos de Samer**, Buenos Aires, 1 Setiembre 2017.
 - “Estudios genéticos en gametos y embriones preimplantados” en el **V Curso Interdisciplinario de Andrología**, Fundación Casasco, 1 Setiembre de 2017.
 - **Conferencia Internacional sobre avances en Reproducción Asistida** “ Consecuencias genéticas de las TRAs”, Hospital Privado de Córdoba, 18 Setiembre de 2017.
 - Asesoramiento Genético en Reproducción Asistida en el **Congreso Nacional de Bioquímicos de CUBRA**, San Carlos de Bariloche, 1-4 Noviembre de 2017.
 - Tecnología Reproductiva en el siglo XXI en el **Congreso Nacional de Bioquímicos de CUBRA**, San Carlos de Bariloche, 1-4 Noviembre de 2017.
 - Pasado, presente y futuro de la Tecnología Reproductiva Humana en el **Ateneo Clínico de Laboratorio del Hospital Italiano de Buenos Aires**, 17 de Noviembre 2017

Trabajos publicados:

- Constitución cromosómica y metabolismo esteroideo en el síndrome de Klinefelter. C. Bergadá, R. Coco, Beatriz R. Behar y M. Cullen. **Medicina 30:25, 1970.**
- New concepts in Klinefelter's syndrome: Pediatrics point of view. C. Bergadá, Beatriz Behar, R. Coco y M. Cullen. **J. of Pediatriscs 77: 720, 1970.**
- Estudio de cromosomas humanos por fluorescencia. Roberto Coco, Neiva Isabel Rodríguez Magdalena y César Bergadá. **Medicina 31:501, 1971.**
- Respuesta hipotalámica al estímulo con citrato de clomifeno en pacientes pre y post puberales con patología testicular. R. Sandrini Neto, M.A. Rivarola, J.C. Calamera, R. Coco, R.E. Manzini y C. Bergadá. **Medicina 32:759, 1972.**
- Fluorescence studies of human chromosomes. Roberto Coco, Neiva Isabel Rodriguez Magdalena, César Bergadá. **J of Pediatrics 81: 399, 1972.**
- Gonadoblastoma y diferenciación gonadal asimétrica. H. Chemes, R. Coco y C. Bergadá. **Rev. Arg. Endocrinología y Metabolismo 18: 119, 1972.**
- Estudio Citogenético en pacientes con Síndrome de Turner. R. Coco y César Bergadá. **Rev. Arg. Endocrinología y Metabolismo 18: 123, 1972.**
- Variaciones del fenotipo en individuos con anomalías sexuales en presencia de cromosoma Y. R. Coco y C. Bergadá. **Rev. Arg. Endocrinología y Metabolismo 18: 130, 1972.**
- Acción de la gonadotropina coriónica sobre el testículo criptórquido prepuberal y su valor pronóstico de fertilidad. C Bregada, MA Rivarola, R Sandrini Neto, R Coco, M Cullen. **Medicina 33: 592, 1973.**
- Síndrome por trisomía 22: delineación genética clínica. Victor Penchaszadeh y Roberto Coco. **Medicina 33: 572, 1973.**
- The testis in patients with abnormalities of sex differentiation. Histology and endocrine function. Sandrini Neto R, Rivarola MA, Coco R, Bergadá C. **Acta Endocrinol (Copenh). 73(1): 179-88, 1973.**
- Clinical and familial studies in Noonan's syndrome. Penchaszadeh V.B, Coco R, Farías R, Bergadá C. **Birth Defects Orig Artic Ser, 10 (10): 158-164, 1974.**
- Etiologic factors in multiple congenital malformations. Penchaszadeh VB, Coco R. **Birth Defects Original Articles Series. The National Foundation March of Dimes, 1975.**
- Trisomy 13 with 13q14q translocation. Coco R, Penchaszadeh V.B. **J. de Genet Hum 23: N°1, 1-6, 1975.**
- A case of ring 18 chromosome in a sibship with multiple spontaneous abortions. Coco R, Barreiro C. Z. Penchaszadeh V.B. **Ann Genet 18: N° 2, 135-137, 1975.**
- Translocación 13-18 "de novo" con deficiencia parcial del brazo largo del 18. Roberto Coco y Victor B. Penchaszadeh. **Revista del Hospital de Niños de Buenos Aires 17 (66): 68, 1975.**
- Partial 9 trisomy by 3:1 segregation of balanced maternal translocation (7q+;9q-) Penchaszadeh V. B., Coco R. **J. of Med Genet 12 (3): 301-305,1975.**
- Trisomy 22: two new cases and delineation of phenotype. Penchaszadeh V.B., Coco R. **J of Med Gent 12 (2): 139-149, 1975.**
- Asymmetrical Gonadal Differentiation and Gonadoblastoma. Coco R, Chemes H, Bergada C. **Acta Endocrinológica 80: 753-760, 1975.**

- Cromosoma extra en anillo en una niña con retardo mental y anomalías menores. Víctor B Penchaszadeh y Roberto Coco. **Revista del Hospital de Niños de Buenos Aires 17(17): 146, 1975.**
- Differentiation of male germinal cells "in vitro". Roberto Coco, Marco Fraccaro. **Clinical Genetics 8: 395, 1975.**
- Actividad gonadotrófica en pacientes agonadales en edades pre y post puberales. Beatriz M. Romero de Behar, H. Mendilaharzu, Roberto Coco, M. Rivarola, C. Bergadá. **Medicina 35: 584, 1975.**
- Hallazgos citogenéticos en 174 pacientes de sexo femenino con fenotipo de síndrome de Turner. Roberto Coco, Titania Pasqualini, Gilda D'Agostino, C. Bergadá. **Medicina 35: 585, 1975.**
- Anomalías cromosómicas transmisibles I: Aneusomía de recombinación de translocación recíproca. R. Coco, V. B. Penchaszadeh. **Medicina 35: 641, 1975.**
- Anomalías cromosómicas transmisibles II: Segregación 3:1 de translocaciones recíprocas. V.B. Penchaszadeh, R. Coco. **Medicina 35: 642, 1975.**
- Anomalías cromosómicas transmisibles III: Aneusomía de recombinación de inversión pericéntrica. R. Coco, V. B. Penchaszadeh. **Medicina 35: 643, 1975.**
- Frequency of chromosomal aberrations in 131 patients with multiple congenital malformations and mental retardation. R. Coco, V.B. Penchaszadeh. **J of Pediatrics 89: 325, 1976.**
- Diferenciación ovárica y complemento sexo cromosómico en el síndrome de Turner. C.F. Rivelis, R. Coco, C. Bergadá. **Medicina 36: 578, 1976.**
- Diferenciación cromosómica in vitro con 5-BRDU_Naranja de Acridina. Roberto Coco. **Medicina 36: 579, 1976.**
- Aberraciones cromosómicas y malformaciones congénitas múltiples. Coco, Roberto **Tesis doctoral en Facultad de Bioquímica, 1977.**
- Partial deficiency of long arm of chromosome N° 11. Coco R, Penchaszadeh V.B. **J de Genet Hum 25 (1): 43, 1977.**
- Trisomy 14q and familial translocation t(2;14). Coco R, Penchaszadeh V.B. **Ann Genet 20 (1): 41-44, 1977.**
- Cytogenetics findings in 125 patients with Turner's syndrome and abnormal karyotype. Coco R, Bergadá C. **J de Genet Hum 25 (2): 95-107, 1977.**
- Posible evidencia de cromosoma Y en tejido testicular de pacientes con hermafroditismo verdadero y cariotipo somático 46,XX. C. Bergadá, R. Coco. **Medicina 37 (4-5): 452, 1977.**
- Translocación equilibrada 46,XY,t(13;18)(q21;q21) con fenotipo anormal. Posible evidencia de efecto de posición en 18q21. Roberto Coco. **Medicina 37 (4-5): 452, 1977.**
- Trisomías y deleciones parciales del cromosoma 13. Roberto Coco, Graciela M. del Rey. **Medicina 37 (4-5): 453, 1977.**
- Trisomy for the short arm of chromosome N° 10. Penchaszadeh V.B., Coco R. **J de Genet Hum 26: 203-210, 1978.**
- Ovarian differentiation in Turner's syndrome. Rivelis CF, Coco R, Bergada C. **J de Genet Hum 26(1): 69-83, 1978.**
- Balanced Translocation 46,XY, t(13;18)(q21;q21) and abnormal phenotype. Possible evidence for position effect in 18q21. C Bergada, R Coco. **Pediatrics Research 12(10): 1029, 1978**

- Partial trisomies and deletions 13q. Roberto Coco, Graciela M del Rey. **Pediatrics Research 12(10): 1031, 1978.**
- Partial trisomy 13q inherited from balanced translocation (5;13) (p14;q13). Coco R, del Rey G. **J de Genet Hum 26(4): 303-310, 1978.**
- Concentración de testosterona en tejido testicular humano. Titania Pasqualini de Comas, Roberto Coco, Stella Campo, Graciela Nicolau, J.C. Lavieri, M.A. Rivarola. **Medicina 38: 817, 1978.**
- Inherited partial duplication-deficiency of chromosome 15 (p12;q22). Coco R, Penchaszadeh V.B. **J de Genet Hum 26 (3): 203-210, 1978.**
- Aneusomía de recombinación de inversión pericéntrica del cromosoma 8. Roberto Coco, Mercedes Lovell, J.Herrera, María del Valle Torrado. **Medicina 36 (8): 769, 1979.**
- Duplicación parcial 9p+ “de novo” de la porción central 9p13—9p21. Roberto Coco, Graciela del Rey, Cristina Zulema Barreiro. **Medicina 36 (8): 770, 1979.**
- Mosaico de cromosoma 13 en anillo en un niño con retardo mental y dismorfias. Graciela del Rey, Roberto Coco. **Medicina 36(8): 770, 1979.**
- Translocación recíproca equilibrada 46,XY,t(12;17)(q15;q25) con fenotipo anormal. Posible efecto de posición en 12q15. Roberto Coco, Marta Gallego, María del Valle Torrado. **Medicina 36(8): 771, 1979.**
- Cytogenetics findings in 311 children with Down’s syndrome. Roberto Coco, Graciela del Rey, Ana María Migliorini, Ana María Tello, J M Sanchez. **Pediatrics Research, 1979.**
- Cytogenetic studies in couples with reproductive wastage. Roberto Coco, Ana María Migliorini, Teresa Negrotti. **Pediatrics Research, 1979.**
- No disyunción y cariotipos parentales. Marta Susana Gallego, Roberto Coco. **Medicina 40(6/2): 780, 1980.**
- Testicular function in varicocele. Pasqualini T, Chemes H, Coco R, Domené H, Campo S, Nicolau G, Lavieri J, Rivarola MA. **Int J Androl. 3(6): 679-91, 1980.**
- Evaluación de la posible mutagenicidad del acetato de medroxiprogesterona por la prueba de micronúcleos. J. A. Herrera, R. Coco, C. Bergadá. **Medicina 40 (6/2): 774, 1980.**
- Trisomías completas y parciales del cromosoma 8. Roberto Coco, Graciela del Rey, J. Herrera, Mercedes Lovell, Cristina Zulema Barreiro, Clara Rivelis, Ana María Tello. **Medicina 40 (6/2): 781, 1980.**
- Citogenética y aborto habitual. Coco R., Migliorini A.M., Negrotti T. **Archivos Argentinos de Pediatría 79: 197-202, 1980.**
- Clinical and cytogenetical correlation in 7 cases of 5p- syndrome. C.Barreiro, R.Coco, T.Negrotti, M.Torrado, G.del Rey, J.D.Labarta, A.M.Tello. **Pediatrics research 14: 73, 1980.**
- Mosaicismo de cromosoma 13 en anillo. Graciela del Rey y R. Coco. **Rev. del Hospital de Niños de Buenos Aires 22: 95-98, 1980.**
- Trisomy 9 associated with pericentric inversion of N° 9 in a live born. Coco R, Gallo G, Galindo M, Coco I. **Pediatrics Research 15(2): 181, 1981.**
- Fetal phenotype in a case of partial trisomy 21 and partial monosomy 22 detected prenatally. Migliorini AM, Coco R, De Negrotti TC, Sanchez JM, Castineyra G. **J Med Genet 18(5): 383- 385, 1981.**

- De novo balanced translocation in a child with mental retardation and malformations. Marta Gallego, Roberto Coco. **Medicina (B Aires). 41(1): 6-10, 1981.**
- Frecuencia de anomalías cromosómicas en una serie de 60 pacientes estériles-infértiles con espermiogramas anormales. R. Coco, S. Brugo Olmedo, M. Gallego, M. Lovell, C. Carrere, R. Nicholson. **Medicina 41: 656- 657, 1981.**
- Trisomía parcial 11p transmitida por translocación 9;11 paterna. Mercedes Lovell, Roberto Coco, Cristina Zulema Barreiro. **Medicina 41: 654-655, 1981.**
- Translocación equilibrada t(12;17)(q15;q25) con fenotipo anormal. Efecto de posición en 12q15. Marta Gallego, Roberto Coco. **Medicina 41: 6-10, 1981.**
- Monosomía parcial 4p y trisomía parcial 4p en dos hermanos, transmitidas por translocación materna. Marta Gallego, Roberto Coco, Cristina Zulema Barreiro. **Medicina 41: 655-656, 1981.**
- Hallazgos citogenéticos en 368 niños con malformaciones congénitas múltiples y retardo mental MCM&RM de causa desconocida. Coco R, Zulema Barreiro C, Rey G. del. **Premio Wilfrid Barón bienio 1980-1981. AUANA Asociación Universitaria Argentina-Norteamericana.**
- Inducción de ICH en células de riñón de ratón C3H expuestas a acetato de medroxiprogesterona.
J. Herrera, J. Garcia Heras, Mercedes Lovell, Irma Coco, Roberto Coco. **Medicina 41: 707-708, 1981.**
- Hallazgos citogenéticos en 368 niños con malformaciones congénitas múltiples y retardo mental (MCM/RM) de causa desconocida. Roberto Coco, Cristina Zulema Barreiro y Graciela del Rey. **Revista del Hospital de Niños de Buenos Aires Vol. XXIV (99): 65-87, 1982.**
- Inherited partial duplication-deficiency of chromosome 8 (p23;q22). Mercedes Lovell, J. Herrera, Roberto Coco. **Medicina 42: 359-362, 1982.**
- Induction of sister chromatid exchanges (SCEs) in rabbit lymphocytes treated with medroxiprogesterone acetate. J. Garcia Heras, R. Coco. **Medicina 42(3): 250-254, 1982.**
- A child with recombinant chromosome 8 inherited from a carrier mother with a pericentric inversion. Mercedes Lovell, J. Herrera, Roberto Coco. **Medicina 42(4): 359-362, 1982.**
- Induction of sister chromatid exchanges in mouse kidney fibroblasts by medroxiprogeterone acetate. J. Garcia Heras, J. Herrera, Mercedes Lovell, Irma Coco, Roberto Coco. **Medicina 42: 255-258, 1982.**
- Cytogenetic findings in 200 children with mental retardation and multiple congenital anomalies of unknown origin. Coco R, Penchaszadeh V.B. **Amer J Med Genet 12: 155-173, 1982.**
- Translocación desequilibrada X-A. Replicación tardía del X anómalo con excepción del segmento autosómico. Roberto Coco, Mercedes Lovell, Ana M. Tello. **Medicina 42 (6/2): 774-775, 1982.**
- Duplicación 12p (12p13-12pter). Graciela del Rey, Cristina Z. Barreiro, Roberto Coco. **Medicina 42 (6/2): 775-776, 1982.**
- Factor cromosómico en la no disyunción. Marta Susana Gallego, Roberto Coco. **Medicina 42 (6/2): 776, 1982.**
- Estudios citogenéticos en retinoblastoma. J. García Heras, R. Coco. **Medicina 42 (6/2): 780-781, 1982.**
- Acción de la medroxiprogesterona sobre cromosomas meióticos de ratón. J. A. Herrera, R. Coco. **Medicina 42 (6/2): 781, 1982.**

- Mutagenicidad del acetato de Medroxiprogesterona. Estudios de Anomalías Cromosómicas (AC) e Intercambio de Cromátides Hermanas (ICH) en niños bajo tratamiento. Mercedes Lovell, Roberto Coco. **Medicina 42(6/2): 782, 1982.**
- Hallazgos citogenéticos en 101 mujeres con amenorrea. **Medicina 42 (6/2): 756, 1982**
- Alteraciones tiroideas en niñas adolescentes con síndrome de Turner. Laura Gruñeiro, Sonia Iorcansky, R. Coco, C. Bergadá. **Medicina 42 (6/2): 893-894, 1982.**
- Translocaciones Equilibradas y desequilibradas X-Autosomas. Roberto Coco, Clara Rivelis, Irma Coco. **Medicina 43 (6/2): 757, 1983.**
- Hallazgos citogenéticos en 245 varones con espermogramas anormales. Marta S. Gallego, Mercedes Lovell, S.Brugo Olmedo, C. Carrere, R. Nicholson, R. Coco. **Medicina 43(6/2): 756, 1983.**
- Investigación del X frágil en varones con retardo mental de causa desconocida. Graciela del Rey, Roberto Coco. **Medicina 43 (6/2): 756, 1983.**
- Estudio de la mutagenicidad de la Depo-Provera en células germinales de ratón macho. J. Herrera, R. Coco. **Medicina 43 (6/2): 752-753, 1983.**
- Duplicación 12 (12p13-12pter). Graciela del Rey, Cristina Z Barreiro, R Coco. **Medicina 42 (6/2): 756, 1983.**
- Chromosomal damage induced in human lymphocytes by medroxiprogesterone acetate for precocious puberty. Maria Mercedes Lovell, Roberto Coco. **Medicina 44(2): 163-166, 1984.**
- Abnormal Y chromosome in 45,X/46,XY mosaicism. César Berqadá, Roberto Coco. **Pediatric Research 19: 630, 1985.**
- Síndrome de Roberts. Evidente alteración cromosómica en el afectado y en sus progenitores normales. Roberto Coco, Graciela del Rey, Alicia Martínez. **Medicina 45(4): 340, 1985.**
- Análisis de Intercambio de Cromátides Hermanas en pacientes con tumores hereditarios. Silvia Copelli, Graciela del Rey, Roberto Coco. **Medicina 45(4): 339-340, 1985.**
- Anomalías del cromosoma Y en el mosaico 45,X/46,XY. C. Bergadá, R. Coco, H. Chemes. **Medicina 45(4): 339, 1985.**
- Estudios meióticos en una serie de 60 varones infértiles. R. Coco, C. Carrere, S. Brugo, I Coco. **Medicina 45(4): 340, 1985.**
- Investigación citogenética en los fracasos de fertilización in vitro-transferencia de embriones FIV-TE. R Coco, N Neuspiller y R Nicholson. **Medicina 46(5): 531, 1986.**
- Estudio cromosómico en ovocitos ovulados de ratón Swiss NIH. S. Copelli, A Gallo, N Neuspiller y R Coco. **Medicina 46(5): 575-576, 1986.**
- Cytogenetic findings in 301 sterile and/or infertile men with abnormal spermograms. R. Coco, M.S. Gallego, S. Brugo, C. Carrere, R. Nicholson. **Medicina 46: 303-310, 1986.**
- Chromosomal sensitivity to X rays in Lymphocytes from patients with Turner syndrome. Heras JG, Coco R. **Mutation Research 160: 33-38, 1986.**
- Disgenesias Gonadales en Fisiopatología de la Pubertad. R. Coco, Editores C. Bergadá y MA Rivarola, **Editorial Ergon. Pág. 137-161, 1986.**
- Variants of sexual differentiation in relation to sex chromosome aberrations. Bergada C, Coco R, Santamarina A, Chemes H. **Acta Endocrinol suppl (Copenh) 279: 183-187, 1986.**

- Robert's Syndrome. Cytogenetics evidence of "RS effect". Roberto Coco, Graciela del Rey, Alicia Martínez. **Pediatrics Research 28 (3): 80, 1986.**
- Chromosomal sensitivity to X rays in Lymphocytes from patients with retinoblastoma. García Heras J, Coco R. **Mutation Research 178: 225-233, 1987.**
- High incidence of thyroid disturbances in 49 children with Turner syndrome. Gruñeiro de Papendieck L, Iorcansky S, Coco R, Rivarola MA, Bergadá C. **J of Pediatric 111: 258-261, 1987.**
- Hallazgos citogenéticos en vida temprana. Ovocitos humanos recuperados en un programa de fertilización in vitro. R Coco, N Neuspiller, S Brugo y R Nicholson. **Medicina 47(6): 580, 1987.**
- Anomalías cromosómicas en parejas con más de dos abortos espontáneos. R Coco, M Gallego, I Coco, N Neuspiller y R Nicholson. **Medicina 47(6): 580-581, 1987.**
- Etiología cromosómica del síndrome de Dubowitz. Deletion intersticial 4q involucrando al segmento q28-q31.3. Graciela del Rey, Silvia Copelli, J. Heinrich, Roberto Coco. **Medicina 47(6): 581, 1987.**
- Non disjunction and parental karyotypes. Marta S. Gallego, R. Coco. **Medicina 48(2): 147-155, 1988.**
- Expresión del oncogen N-myc en feocromocitoma. Silvia Benasayag, Diana Parma, R Coco, Marta Barontini, Graciela del Rey, Irene Szijan. **Medicina 46 (6): 1988.**
- Evaluación de la mutagenicidad del HCG en el humano. Andrea Tfangche, R. Coco. **Medicina 48 (6): 668, 1988.**
- Estudio Citogenético de Ovocitos mal fertilizados. R. Coco, N. Neuspiller, R. Nicholson. **Medicina 48 (6): 667, 1988.**
- Fracaso de Fertilización por causa ovocitaria. R. Coco, N. Neuspiller, R. Nicholson. **Medicina 48 (6): 603-604, 1988.**
- Translocación X/Y. Graciela del Rey, Silvia Gottlieb, Cristina Barreiro, R Coco. **Medicina 49 (5): 523, 1989.**
- Expresión del Oncogen C-myc en feocromocitoma. Silvia Benasayag, Diana Parma, Marta Barontini, R Coco, Graciela del Rey, Irene Szijan. **Medicina 49 (5): 525, 1989.**
- Valor predictivo de los parámetros espermáticos en procedimientos de fertilización in Vitro. F. Florez La Rotta, A. Gallo, N. Neuspiller, J.C. Mannara, R. Coco. **Medicina 50 (5): 446, 1990.**
- Laparoscopia diagnóstica en combinación con el procedimiento PROST. R. Coco, N. Neuspiller, J.C. Mannara, F. Florez La Rotta. **Medicina 50 (5): 446, 1990.**
- Test de Acetato de Leuprolide en Hiperestimulación Ovárica en Fertilización Asistida. Neuspiller, N.; Coco, R.; Mannara, J.C.; Scaglia, H.; Salama, E.; Elías Costa, J.; Pla, G.; Florez, F.; Carrere, C.; Gismondi, F.; Gómez Badía, M. **Reproducción 6 (2): 83-92, 1991.**
- Análisis Molecular del gen SRY por PCR en Pacientes con Disgenesias Gonadales. Silvia Copelli, Graciela del Rey, D. Corach, Roberto Coco, C. Bergadá, H. Targovnik. **Medicina 51 (5): 418-419, 1991.**
- Comparación de los Resultados en un Programa de Fertilización Asistida de Alta Complejidad con Dos Preparados de Gonadotrofinas Humanas de Mujer Menopáusica. E. Salama, J. Elías Costa, G. Pla, R. Coco, N. Neuspiller. **Reproducción, Abril 1992.**

- Molecular studies of sex chromosomes alterations in gonadal dysgenesis patients. S Copelli, H Targovnik, G Rey del, D Corah, R Coco, C Bergadá. **Pediatric Research 32(2): 250, 1992.**
- Asymmetric gonadal differentiation. Bergadá C, Coco R, Chemes H. **En textbook Intersexual states Disorders of sex differentiation. Ediciones Doyma S.A. Pag. 283-289, 1994.**
- Dysgenetic male pseudohermaphroditism. Bergadá C, Chemes H, Coco R. **En textbook Intersexual states Disorders of sex differentiation. Ediciones Doyma S.A. Pag. 291-293, 1994.**
- Hallazgos Cromosómicos en Pacientes con Síndrome de Turner. del Rey, G. y Coco, R. **Revista del Hospital de Niños XXXVI. 157: 80-85, 1994.**
- Estudios Citogenéticos en Infertilidad Masculina. Dr. Roberto Coco. **Boletín Informativo de la Sociedad Argentina de Andrología. 4 (1): 1, 1995.**
- Estudio Citogenético de Ovocitos Humanos. Roberto Coco. **Revista Ginecología y Reproducción 4,(1): 47, 1995.**
- Interstitial deletion of the long arm of chromosome 4, del (4)(q28—q31.3). Copelli S, del Rey G, Heinrich J, Coco R. **Am J Med Genet 55(1): 77-79, 1995.**
- Calidad Embrionaria en el Factor Masculino. Gallo A, Salama E, Garrido D, Neuspiller N, Coco R. **Boletín Informativo de la Sociedad Argentina de Andrología Volumen 5, Nro. 1. Abril 1996.**
- Riesgo Genético en Microfertilización Asistida. Dr. Roberto Coco. **Boletín Informativo de la Sociedad Argentina de Andrología Volumen 5, Nro. 2. Julio 1996.**
- Consideraciones Médico-Éticas del diagnóstico genético preimplantatorio. Roberto Coco. **Boletín Informativo de la Sociedad Argentina de Andrología Volumen 6 (1), Abril 1997.**
- Diagnóstico Citogenético-Molecular e Histopatológico en un varón con Genitales Ambiguos. del Rey G, Mincman I, Stivel M, Chemes H y Coco R. **Revista Argentina de Endocrinología y Metabolismo 34 (5): 91-92, 1997.**
- Anomalías de Cromosomas Sexuales en Mujeres con Amenorrea Primaria o Secundaria. del Rey G, Pupio A, Albourachid R, Vargas Vera R, Escobar ME, Gutiérrez M y Coco R. **Revista Argentina de Endocrinología y Metabolismo 34 (5): 62, 1997.**
- Evaluación citológica de la falla de fertilización en el I.C.S.I.. R. Coco, Alicia Gallo, Juan Carlos Mannara, Carlos Carrere, Nicolás Neuspiller. **Reproducción Nro. 4: 193-207, 1997.**
- Diagnóstico citogenético molecular e histopatológico en un varón con genitales ambiguos. del Rey G, Mincman J, Stivel M, Chemes H, Coco R. **Revista Argentina de Endocrinología y Metabolismo, 34 (NS): 91-92, 1997.**
- Cytogenetic Studies in 350 girls with Turner`s Syndrome. Graciela del Rey, Roberto Coco. **Cytogenetic Cell Genetics 4: 32, 1999.**
- Análisis de segregación y aneuploidía por FISH en espermatozoides de un portador de translocación Robertsoniana t(13;14). Roberto Coco, Claudia Sartori, Fabián Coco. **Medicina volumen 60 Nro. 5/2: 787, 2000.**
- Estimación del riesgo reproductivo en varones con semen anormal usando FISH para las aneuploidías más frecuentes. Roberto Coco, Claudia Sartori, Fabián Coco, Alicia Gallo, Nicolás Neuspiller. **Medicina volumen 60 Nro. 5/2: 818, 2000.**

- Estudio Preconcepcional en un Heterocigota de Translocación t(1;4)(p32;q25). Análisis de Segregación y Aneuploidía por FISH doble y triple color. R. Coco, A. Gallo, M. Muhlmann, S. Provenzano. **Jornal Brasileiro de Reproducao Assistida 4 (2): 51-59, 2000.**
- Trastornos Genéticos en Infertilidad Masculina. Dr. Roberto Coco. **Boletín Informativo de la Sociedad Argentina de Andrología 10 (3): 64-71, 2001.**
- Pertinencia y Legitimidad del Diagnóstico Genético Preimplantatorio. Dr. R. Arribere y Dr. R. Coco. **Proceedings of XIII World Congress of the ISPOG. Buenos Aires, April 26-28, 2001.**
- Por Qué un Comité de Ética en un Centro de Reproducción Asistida. Arribere R, Coco R, Freilij H, Gallo A, García Laredo, Mackey T, Rivera S. Willner R. **Proceedings of XIII World Congress of the ISPOG. Buenos Aires, April 26-28, 2001.**
- Results of multiple pregnancy rates according to the day of embryo transfer. Salama E, Gallo A, Gismondi F, Neuspiller N, Coco R. **Proceedings of XII World Congress on In Vitro Fertilization and Molecular Reproduction. Buenos Aires, March 16-19, 2002.**
- ART Results in women 40 years old. Elberger L, Gallo A, Gismondi F, Nesupiller N, Coco R. **Proceedings of XII World Congress on In Vitro Fertilization and Molecular Reproduction. Buenos Aires, March 16-19, 2002.**
- Preconceptional studies in males carriers of balanced chromosome abnormalities. Coco R, Coco F, Mincman J, Urquiza M, Gallo A. **Proceedings of XII World Congress on In Vitro Fertilization and Molecular Reproduction. Buenos Aires, March 16-19, 2002.**
- Prenatal diagnosis of ring chromosome 18 transmitted from mother to child. Benasayag S., Ruggiero C., Veloso M.J, Reyes M., Coco R. **Proceedings of XI International Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy. Buenos Aires, June 3-5, 2002.**
- Preimplatational genetics diagnosis. Bioethical aspects. R. Arribere, R. Coco, H. Freilij, A. Gallo, I. García Laredo, T. Mackey, S. Rivera, R. Willner. **Proceedings of XI International Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy. Buenos Aires, June 3-5, 2002.**
- PGD for CF mutations and advanced maternal age. J. Mincman, R. Coco, A. Gallo, C. Arberas, N. Neuspiller. **Proceedings of XI International Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy. Buenos Aires, June 3-5, 2002.**
- Preconceptional studies in males carriers of balanced chromosome abnormalities. R. Coco, F. Coco, J. Mincman, M. Urquiza, A. Gallo. **Proceedings of XI International Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy. Buenos Aires, June 3-5, 2002.**
- O projeto genoma humano e suas implicacoes no Diagnóstico Genético Prenatal. Roberto Coco. **Actas del XX Congresso Brasileiro de Reproducao Humana. Bahía Brasil, Novembro 27-30, 2002.**
- A escolha do sexo a técnica e a ética. Roberto Coco. **Actas del XX Congresso Brasileiro de Reproducao Humana. Bahia Brasil, Novembro 27-30, 2002.**
- Como seleccionar os melhores embrioes para transferencia. Roberto Coco. **Actas del XX Congresso Brasileiro de Reproducao Humana. Bahia Brasil, Novembro 27-30, 2002.**
- Diagnóstico Genético Preimplantación. Roberto Coco. **Actas de las XX Jornadas de Obstetricia y Ginecología SOGIBA. Mayo, 2002.**

- Aneuploidy rate in spermatozoa from men with abnormal semen parameters. R. Coco, F. Coco, Gallo, M. Urquiza, J. Mincman, F. Reinoso, N. Neuspiller **Proceedings of XI International Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy. Buenos Aires, June 3-5, 2002.**
- Blastomere biopsy using laser shots to open the zona pellucida. Coco R, Gallo A, Neuspiller N. **Proceedings of XI International Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy. Buenos Aires, June 3-5, 2002.**
- Aneuploidías en espermatozoides. Su importancia en la evaluación del Riesgo Genético Reproductivo. Roberto Coco. **Actas del XXXII Congreso Argentino de Genética. Huerta Grande, Córdoba, Septiembre 21-24, 2003.**
- Implicaciones Ético-Legales en los diagnósticos prenatales. R. Arribere, R. Coco. **Actas del XXXII Congreso Argentino de Genética. Huerta Grande, Córdoba, Septiembre 21-24, 2003.**
- Rearreglo Cromosómico Complejo en un varón con azoospermia. R. Coco, A. Solari, P. García Estanga, I.M. Rahn, I. Coco, G. Antonioli. **Actas del XXXII Congreso Argentino de Genética. Huerta Grande, Córdoba, Septiembre 21-24, 2003.**
- Estudios de Segregación Meiótica y Aneuploidías en Portadores de Rearreglos Cromosómicos Balanceados. R. Coco, F. Coco, M. Urquiza, A. Gallo. **Actas del XXXII Congreso Argentino de Genética. Huerta Grande, Córdoba, Septiembre 21-24, 2003.**
- Diagnóstico Preimplantatorio de HLA. R. Coco, J. Mincman, I. Primost, N. Neuspiller. **Reproducción. 19(3): 81-90, 2004.**
- A Constitutional Complex Chromosome Rearrangement Involving Meiotic Arrest in an Azoospermic Male: Case Report. R. Coco, M.I. Rahn, P. García Estanga, G. Antonioli, A.J. Solari. **Human Reproduction Vol. 19, Nº12 pp 2784-2790, 2004.**
- Hallazgos de anomalías cromosómicas en 430 niñas con síndrome de Turner. del Rey G, Martínez A, Kesselman A, Boywitt A, De Bellis R, Hernández L, Coco R, Heinrich J. **Journal of Basic & Applied Genetics 17 (supplement): 138, 2005.**
- Riesgo Genético reproductivo en Portadores de Rearreglos cromosómicos. Premio Congreso conjunto 2004 de Obstetricia, Ginecología y Reproducción. R. Coco, F. Coco Ludueña, M. Urquiza, J. Mincman, A. Gallo, F. Gismondi, N. Neuspiller. **Reproducción Vol. 20 Nº 1: 25-36, 2005.**
- Cytogenetic findings in 430 patients with Turner's syndrome. Graciela del Rey, Alicia Martinez, Ana Keselman, Adriana Boywitt, Rodolfo De Bellis, Juan Jorge Heinrich, Roberto Coco. **Hormone Research 64 (suppl 1): 76, 2005.**
- Determinación de aneuploidías por PCR fluorescente. Primost I, Mincman J, García Estanga P, Coco I, Gismondi F, Neuspiller N, Coco R. **Reproducción, Vol. 22(2): 69-86, 2007.**
- Caracterización citogenética por FISH de dos pacientes con cariotipo anormal no concordante con el sexo fenotípico. del Rey G, Stivel M, Coco R, Venara M, De Bellis R, Boywith A, Chemes H. **Journal of Basic & Applied Genetics 18 (1) september 2007.**
- Análisis Crítico sobre el Embrión humano: una definición biológica. R. Coco. **Revista de la Sociedad Argentina de Endocrinología Ginecológica y Reproductiva; 16(3): 46-51, 2007.**

- Translocación X-Autosoma en dos pacientes con falla ovárica prematura. del Rey G; Lescano M; Escobar ME; Mincman J; Coco R. **Journal of Basic & Applied Genetics 19 (Supplement) S139, 2008.**
- Terminal 15q26.1 deletion involving monosomy of the IGF receptor 1 (IGF1-R) in two boys with severe growth retardation and dysmorphic features. G. del Rey, V. Figueroa, M. Gutiérrez, I. Fernández, A. Boywitt, R. De Bellis, O. Brunetto, R. Coco. **Hormone Research 2008; 70 (Suppl 2): 20 Abstr 52.**
- Diagnóstico prenatal ultrarrápido de triploidía por PCR fluorescente. R. Coco, J. Mincman, M. E. Polo, I. Coco, F. Gismondi. **Reproducción 2008, 23(1): 3-8.**
- Anomalía estructural del X asociado a falla ovárica prematura. P. García Estanga, J. Mincman, I. Coco, F. Neuspiller, R. Coco. **Reproducción 2008, 23(2): 53-61.**
- Trabajo comentado por experto: Polymorphic subtelomeric deletion 1q demonstrates the need to reevaluate subtelomere screening methods. A. Ross, T. Eggermann, K. Zerres, H.M. Schüler. Comentarios: R. Coco. **Revista Reproducción de SAMeR 2008, 23(2): 87-88.**
- Manejo de la severa inmunización RhD accediendo al diagnóstico preimplantatorio. R. Coco, J. Mincman, V. Longobucco, F. Noblía, A. Gallo, F. Gismondi, N. Neuspiller. **Reproducción 2008, 23: 107-112.**
- Implementación de un Programa de Reproducción Asistida. Programa de acreditación de centros de fertilidad de la Red Latinoamericana de Reproducción Asistida. JA Blaquier, J Borges, R Coco, J Crosby, G García, MT Olivieri, E Rosemberg, S Sepulveda, D Vantman. **REDLARA 2008.**
- Does the X-Autosome translocation affect the normal ovarian development? Graciela del Rey; María Eugenia Escobar; Marcela Lescano; Judith Mincman; Irma Coco; Adriana Boywitt; Rodolfo De Bellis; Roberto Coco. **Hormone Research 2009, 72 (Suppl 3):432.**
- Deleción terminal del cromosoma 15 (q26-qter) implicando el receptor IGF tipo I (IGF-1R) asociado con severo retardo de crecimiento y fenotipo peculiar. del Rey G, Gutiérrez M, Figueroa V, Fernández I, Boywitt A, De Bellis R, Brunetto O, Coco R. **LILLOA (ISSN 0075-9481) 45 (supplement): 145, 2009.**
- Falla ovárica prematura con dos alelos Fra-X permutados. Medrano Sofía, Mincman Judith, Polo María E., Turik Susana, Ciaccio Marta, Coco Roberto. **Reproducción 2009, Vol. 24-supl.Nº 1, pág. 25.**
- Dispersión de la cromatina espermática y los resultados del desarrollo preimplantatorio in vitro. Polo ME, Ducatelli ME, Gallo A, Gismondi F, Neuspiller N, Coco R. **Reproducción 2009, Vol. 24-supl.Nº 1, pág. 26.**
- Reserva ovárica disminuida asociada a una translocación críptica no balanceada der(X)t(X;18)(q27.2;q22.1). Coco R., García Estanga P., Ducatelli M.E., Mincman J., Coco I. **Proceedings del 9º Taller General RedLara Cancún México 2009.**
- Morfología espermática estricta: Influye realmente en los resultados de FIV. Gallo A, Ducatelli ME, Mastellari R, Gismondi F, Neuspiller N, Coco R. **JBRA Assisted Reproduction 2009; 13(2): 18-23.**
- Trabajo comentado por experto “No beneficial effect of PGS in women of advanced maternal age with a High risk for embryonic aneuploidy” Comentado por el Dr. Roberto Coco. **Human Reproduction 2008; 23 (12):2813-2817. Reproducción 2009; 24(1): 28-29.**

- Focal spermatogenesis originates in euploid germ cells in classical Klinefelter patients. R.B. Sciarano, C.V. Luna Hisano, M.I. Rahn, S. Brugo Olmedo, G. Rey Valzacchi, R. Coco, A.J. Solari. **Human Reproduction 2009; 24(9): 2353-2360.**
- Falla ovárica premature con dos alelos Fra-X premutados. Medrano Sofía, Mincman Judith, Polo María Emilia, Turik Susana, Ciaccio Marta, Coco R. **Reproducción 2009; 24(suplemento1): 25.**
- Dispersión de la cromatina espermática y los resultados del desarrollo preimplantatorio in Vitro. Polo ME, Ducatelli ME, Gallo A, Gismondi F, Neuspiller N, Coco R. **Reproducción 2009; 24(supl1): 26.**
- La influencia de AMH en los resultados de FIV/ICSI. María Eugenia Ducatelli, Iván Anduaga Marchetti, Haydée Benencia, Fernando Luis Gismondi, Nicolás Raúl Neuspiller, Roberto Coco. **Reproducción 2009; 24: 182-184.**
- Fecundación in vitro. Roberto Coco. **Ciencia Hoy. 2010, 20(119): 30-32.**
- Reserva ovárica disminuida asociada a una translocación críptica no balanceada. Coco R, García Estanga P, Ducatelli M.E, Mincman J, Coco I. **JBRA Assisted Reproduction 2010; 14(4): 47-53.**
- Reflexión bioética sobre la tecnología reproductiva en parejas homosexuales. Willner R, Rivera S, Arribere R, Coco R. **JBRA Assisted Reproduction 2011; 15(3): 44-46.**
- Parámetros de buen pronóstico en FIV/ICSI con ovocitos propios y donados. Coco R, Gallo A, Garrido D, Gismondi F, Neuspiller N. **JBRA Assisted Reproduction 2011; 15(3): 47.**
- The role of asynapsis in human spermatocyte failure. R. B. Sciarano, M. I. Rahn, G. Rey- Valzacchi, R. Coco, A. J. Solari. **Int J Androl. 2012; 35(4): 541-549.**
- Genética y Fertilización en el Factor Masculino. DR. Roberto Coco. **Revista Argentina de Andrología. 2011; 28(2):36-43.**
- PGD en una portadora de translocación recíproca 4;13 abordado con QF-PCR múltiple. Judith Mincman, María Eugenia Ducatelli, Alicia Gallo, Nicolás Neuspiller, Roberto Coco. **JBRA Assisted Reproduction 2012; 16(3): 91-94.**
- Preimplantation diagnosis in blastocyst biopsy and deferred cycle transfer¹²⁷. Coco R, Mondadori A, Ducatelli ME, Mincman J, Gallo A, Coco F, Neuspiller S, Gismondi FL, Neuspiller N. **JBRA Assit Reprod 2012; 16(5): 268-270.**
- PGD by aCGH and QF-PCR in a couple with recurring aneuploidie. Andressa G. Mondadori, María Eugenia Ducatelli, Judith Mincman, Alicia Gallo, Fabián Coco, Roberto Coco. **JBRA Assit Reprod 2012; 16(5): 290-300.**
- PGD in Carriers of reciprocal translocations by aCGH in trophoctoderm biopsy and defferred cycle transfer. María Eugenia Ducatelli, Andressa Grazziotin Mondadori, Fabian Coco, Sebastián Neuspiller, Judith Mincman, Roberto Coco. **JBRA Assisted Reproduction 2013; 2: 122 -123.**
- Anomalías Cromosómicas y Génicas e Infertilidad. Roberto Coco, en **Reproducción Humana e Infertilidad - Editor: Antonio Mackenna. Editorial Mediterráneo, 2013 Chile. Pág: 172-191.**
- Genética del Desarrollo Embrionario In Vitro: Algunas Consideraciones sobre el Aspecto

- Cromosómico. Roberto Coco. en **Tratado de Reproducción Humana Asistida - Editores: L. Noriega -Hoces, G. LLerena - Cano, L.Prazak - Krofta. Editorial Pranor, 2013 Perú. Pág: 457-470.**
- Es realmente importante la evaluación de la fragmentación del ADN espermático en infertilidad? Ducatelli M, Neuspiller S, Dédola P, Neuspiller N y Coco R. **Medicina, 2013, 73 (supl III): 169.**
 - Reprogenetics: Preimplantational genetics diagnosis. Roberto Coco. **Genetics and Molecular Biology, 37, 1 (suppl), 271-284 (2014).**
 - Diagnóstico genético preimplantatorio por hibridación genómica comparada en array en biopsia de trofoblasto en portadores de reordenamientos equilibrados. María Eugenia Ducatelli; Fabián Coco; Belén Irigoyen; Sebastián Neuspiller; Fernando Gismondi; Nicolás Neuspiller; Roberto Coco. **Revista SAEGRE- Volumen XXI N°2, Pág: 5-11 (2014).**
 - Pacientes con mayor riesgo de anomalías genéticas en la descendencia. Roberto Coco, en **Manual de Procedimientos Clínicos en Reproducción Medicamente Asistida, editado por Red Latinoamericana de RA 2015. Pág: 133-136.**
 - New Sequence Variations in Spermatogenesis Candidates Genes. María Noelia Poli, Pedro Fernández Iriarte, Celia Iudica, Justo Hector Mario Zanier, Roberto Coco. **JBRA Assisted Reproduction 2015; 19(4): 216-222.**
 - Estudio citogenético por acgh en blastocistos preimplantados de portadores de rearrreglos estructurales balanceados. Ducatelli ME, Grazziotin Mondadori A, Gómez Patti L, Coco F, Neuspiller N, Gismondi FL, Coco R. **Medicina 2015; 75(supl II): 83**
 - Aneuploidías evaluadas por qf-pcr en productos de aborto espontáneo post fiv. Grazziotin A, Ducatelli M, Mincman J, Gismondi F, Neuspiller N, Coco R. **Medicina 2015; 75 (supl II): 129- 130**
 - El desarrollo de embriones in vitro en los tratamientos de reproducción asistida: aspecto ético-biomédico. Coco R. **Medicina 2015; 75(supl II): 20**
 - Diagnostico Genético Preimplantatorio. Roberto Coco. **Academia Nacional de Farmacia y Bioquímica. Revista Farmacéutica 2015; N° 157: 2- 25.**
 - Male cytogenetic evaluation prior to assisted reproduction procedures performed in Mar del Plata, Argentina. María N. Poli, Lucía A. López Miranda, Eduardo Daniel Gil, Germán Justo Zanier, Pedro Fernández Iriarte, Justo H. Mario Zanier, Roberto Coco. **JBRA Assisted Reproduction 2016;20(2):62-65**
 - Preimplantational genetic diagnosis (PGD) in carriers of balanced structural rearrangements bay array comparative genomic hybridization (aCGH).Ducatelli ME, Grazziotin Mondadori A , Coco F , Neuspiller NR , Gismondi FL, Coco R. **Journal of Basic and Applied Genetics 2016; 27(2): 17-24**
 - Acta Premio Francisco Saez de la Soc. Arg. de Genética bienio 2015-2016. **Journal of Basic and Applied Genetics 2017; 28(1): 13-14**
 - Diagnóstico Prenatal. Coco R. **Journal of Basic and Applied Genetics 2017; 28(Supl.1): 35**
 - Responsabilidad médica en Reproducción Asistida. Coco R. **Journal of Basic and Applied Genetics 2017; 28(Supl.1): 39**

- Asesoramiento Genético en Reproducción Asistida. Coco R. **Acta Bioquim Clin Latinoam 2017; supl.1: 46**
- Tecnología Reproductiva en el siglo XXI. Coco R. **Acta Bioquim Clin Latinoam 2017; supl.1: 105**
- Experiencia Argentina de Diagnóstico Genético Preimplantatorio (PGD) con Biopsia de Trofoblasto. Coco R, Coco F, Mincman J, Mondsdori A, Montel Mendonza G, Santomé M, Altamirano B, Gismondi F, Neuspiller N. **Revista Bioquímica y Patología Clínica de la Asociación Bioquímica Argentina ByPC 2018;82(1):35-45**